

Platnost od: 1. 5. 2026
2. vydání

BRAMAC

Přehled a ceník prvků 2026

Pro obchodní partnery



Part of **BMI**

bramac.cz
bmigroup.com/cz

STŘECHA NA CELÝ ŽIVOT

Obsah

INTELIGENTNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM BRAMAC

Vyřeší každý detail střechy	4
Průvodce řešením Vaší střechy	5
Kompletní střešní systém	6

STŘEŠNÍ BALÍČKY

Průvodce výběrem střešního balíčku	8
------------------------------------	---

BETONOVÉ STŘEŠNÍ TAŠKY

Výhody betonových střešních tašek	15
Přehled modelů a barev	20
Ceník betonových střešních tašek a příslušenství	23

KERAMICKÉ STŘEŠNÍ TAŠKY

Přehled modelů a barev	88
Výhody keramických střešních tašek	89
Ceník keramických střešních tašek a příslušenství	91



BRAMACTHERM

Systém nadkrokevní tepelné izolace

142

OKAPOVÝ SYSTÉM STABICOR

StabiCor - M

150

SERVIS A PORADENSTVÍ

Společnost BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. nabízí

154

CENA OBALŮ A SLUŽEB

Ceny, služby

156

VŠEOBECNÉ DODACÍ A PRODEJNÍ PODMÍNKY

Společnosti BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. platné od 1. 1. 2026

158

KONTAKTY A PRODEJNÍ OBLASTI

Společnosti BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

160



**Inteligentní střešní
systém BRAMAC
vyřeší každý detail
střechy**

Průvodce řešením Vaší střechy

INTELIGENTNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM BRAMAC

Inteligentní střešní systém BRAMAC zahrnuje nejen betonové a keramické střešní tašky, ale i **široký sortiment střešních doplňků**, které splní všechna Vaše očekávání od nové střechy. Systém doplňuje nadkroevní izolace BramacTherm, okapový systém StabiCor a samozřejmě kompletní servis, poradenství a záruky BRAMAC.

Jsme si vědomi toho, že výběr nové střechy není jednoduchý, a tak jsme pro Vás připravili nabídku čtyř střešních balíčků spojených s výhodami. Můžete se vzhledem ke svým potřebám rozhodnout pro tu **nejvhodnější střechu** – k libovolnému modelu naší střešní krytiny si vyberete střešní doplňky podle Vámi zvoleného balíčku.



PROČ KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM BRAMAC Z JEDNÉ RUKY?

- ✓ **Nadstandardní záruka na funkčnost střechy 30 nebo 15 let,** což je více, než je obvyklé na trhu u záruk na konkurenční příslušenství.
- ✓ Originální střešní doplňky BRAMAC jsou **vyvinuty přímo pro naši krytinu**, čímž se minimalizuje riziko zatečení vody do střechy.

BRAMAC TIP

Pokud si před zakoupením střechy nejste jisti **navrhovaným řešením či správností výběru střešních doplňků v cenové nabídce**, rádi Vám pomůžeme. Poradíme Vám s vhodným výběrem střešní krytiny a doplňků s ohledem na konstrukci Vaší střechy a Vaše požadavky. Podle projektové dokumentace střechy Vám vypočítáme potřebné množství střešních tašek a příslušenství včetně materiálových nákladů. Tím Vám ušetříme čas na přípravných pracích a usnadníme výběrové řízení. Kontaktujte svého regionálního oblastního manažera.

Více informací naleznete na webových stránkách www.bramac.cz nebo www.bmigroup.com/cz.

Kompletní střešní systém



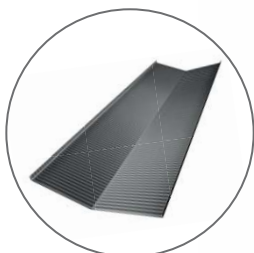
Střešní tašky



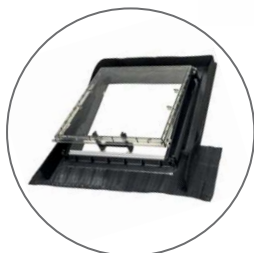
Upevnění hromosvodu



Prostupy střechou



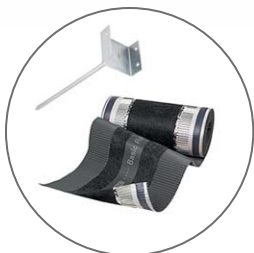
Úžlabí



Větrání půdních prostor/
výstup na střechu



Ochrana proti
sesuvu sněhu



Hřeben
a nároží



Napojení na zdi
a komíny



Pohyb
po střeše



BRAMAC



FVE příslušenství



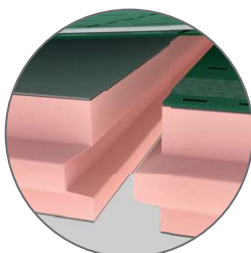
Okapový systém



Okapní hrana



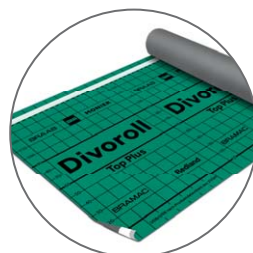
Zajištění proti větru, upevnění



Tepelná izolace BramacTherm



Příslušenství BramacTherm



Fólie a příslušenství



Lepicí a těsnicí příslušenství

Průvodce výběrem střešního balíčku

1. CO BY VÁM MĚLA VAŠE NOVÁ STŘECHA BRAMAC POSKYTNOUT?



STANDARD



JISTOTA



KOMFORT



BRAMAC 7°

Klid a jistotu díky kompletní dodávce s kvalitou BRAMAC	✓	✓	✓	✓
Ochranu před zatečením díky doplňkům vyvinutým a testovaným pro krytinu BRAMAC	✓	✓	✓	✓
Extremní odolnost tašek s písemnou zárukou na kvalitu tašek po dobu 30 let	✓	✓	✓	✓
Zákonnou záruku na kvalitu originálních střešních doplňků po dobu 2 roky	✓	✓	✓	✓
Rozšířenou písemnou záruku 15 let na funkčnost střešního systému		✓		✓
Rozšířenou písemnou záruku 30 let na funkčnost střešního systému			✓	
Řešení pro střechy s nízkým sklonem již od 7°				✓



STANDARD – spolehlivá ochrana za dostupnou cenu



JISTOTA – promyšlené řešení střechy s prodlouženou zárukou



KOMFORT – bydlení na nejvyšší úrovni s extra zárukou



BRAMAC 7° – řešení pro střechy s nízkým sklonem



je součástí balíčku



není součástí balíčku



Balíček Standard



STŘEŠNÍ BALÍČKY

Spolehlivá ochrana za dostupnou cenu

Základní balíček originálních střešních doplňků zajišťujících kvalitní systémové řešení střechy, který poskytuje spolehlivou ochranu za dostupnou cenu. Tento balíček nachází zpravidla uplatnění ve spojení se střešní krytinou s povrchovou úpravou NOVO.

Popis	Výhody pro Vás
Klid a jistota	Kompletní dodávka od jednoho výrobce
Kvalita BRAMAC	Testované a dlouhodobě ověřené výrobky
Testované doplňky	Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BRAMAC
*Záruka na betonové a keramické střešní tašky	30 let
*Záruka na střešní doplňky	2 roky

DETAIL STŘECHY	STŘEŠNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ	VÝHODY
Pojistná hydroizolace (střešní fólie)	Bramac Divoroll STANDARD +	Vysoce difuzní střešní fólie vhodná pro dvojplášťové střechy. Může být kladena celoplošně přímo na rozměrově a tvarově stálou tepelnou izolaci nebo volně na krokve. Plošná hmotnost fólie je 145 g/m ² .
Hřeben a nároží	Ecoroll ALU	Cenově výhodný celohliníkový pás pro hřeben a nároží s dostatečnou roztažností postraních lemů.
Okapní hrana	Větrací mřížka Standard	Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu.
	Větrací pás okapní Standard	Slouží k zakrytí větracích otvorů v okapní hraně a u dalších detailů. Otvory v páse zabezpečují přístup vzduchu pro odvětrávání.
	Okapnice plechová	Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Okapnice je samonosná včetně lepicí pásky.
Napojení na zdi a komíny	EasyFlash	Pro napojení krytiny na prostupy a zvýšené konstrukce (komín, vikýř,...). Je vyrobený ze speciálně vrstveného materiálu s kovovým povrchem s dlouhou životností.
Úžlabí	Profilované úžlabí pozinkované	Vyrobena z pozinkovaného ocelového plechu tl.0,5 mm s povrchovou úpravou. Úžlabní pásy mají po obou stranách 5 podélných prolisovaných drážek.



* Více informací v prospektu **Záruky Bramac** k dispozici na webu:
<https://www.bmgroupp.com/cz/bmi-bramac/o-znacce-bmi-bramac/zaruky/>

Balíček Jistota

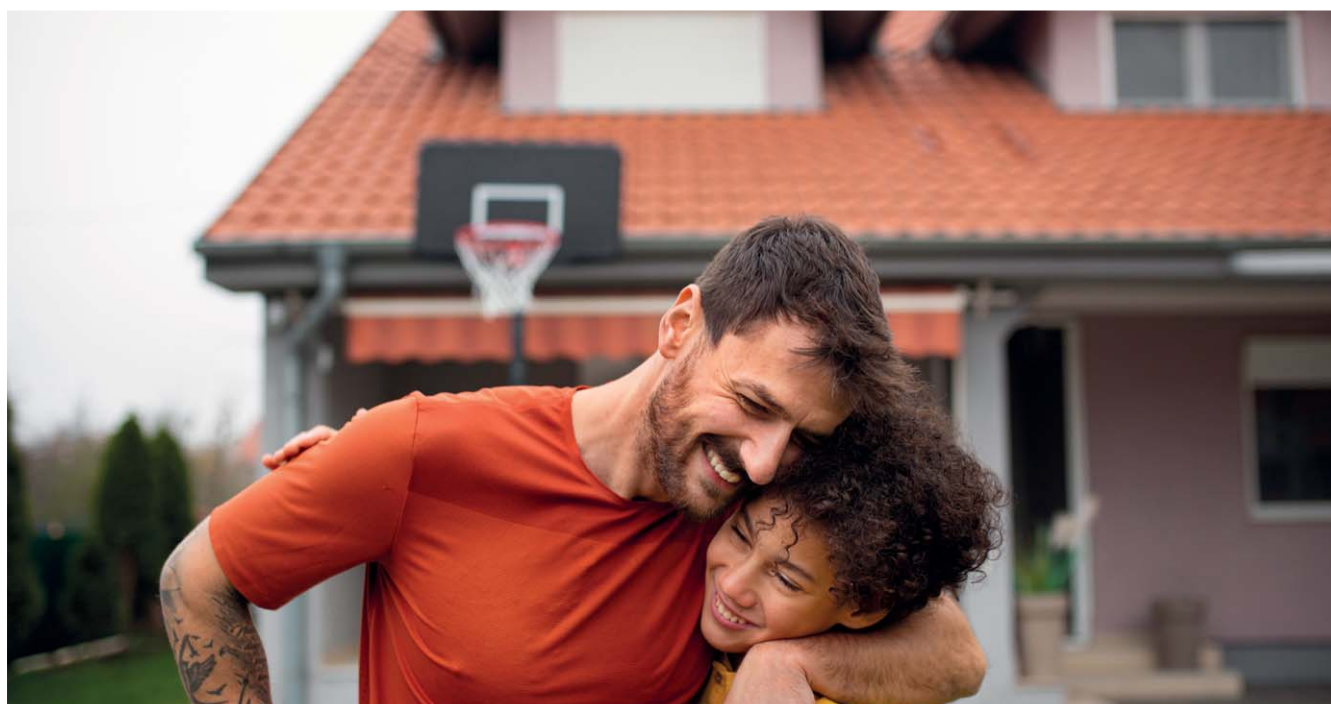


Promyšlené řešení střechy s prodlouženou zárukou

Balíček s kvalitními střešními doplňky se zvýšenou ochranou a prodlouženou záruční dobou. Ve spojení s jakýmkoliv modelem střešní krytiny Bramac je vhodný pro rekonstrukce a novostavby s obytným podkrovím.

Popis	Výhody pro Vás
Klid a jistota	Kompletní dodávka od jednoho výrobce
Kvalita BRAMAC	Testované a dlouhodobě ověřené výrobky
Testované doplňky	Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BRAMAC
*Záruka na betonové a keramické střešní tašky	30 let
*Záruka na střešní doplňky	15 let na funkčnost střešního systému

DETAIL STŘECHY	STŘEŠNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ	VÝHODY
Pojistná hydroizolace (střešní fólie)	Bramac Divoroll KOMPAKT +	Difúzní fólie Bramac Divoroll Kompakt + se skládá z více vrstev a je difúzně otevřená. Fólii je možné pokládat na bednění, na tepelnou izolaci nebo zavěsit volně na krokve. Plošná hmotnost fólie je 145 g/m ²
Hřeben a nároží	Figaroll PLUS	Figaroll PLUS je univerzální větrací pás pro pokládku hřebene a nároží nasucho, který díky vrapovaným hliníkovým pásům s butylovým lepidlem zajišťuje snadné vytvarování a efektivní větrání.
Okapní hrana	Větrací mřížka	Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu. Větrací mřížka je vyrobena z polyethylenu.
	Větrací pás okapní	Větrací pás okapní slouží k zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultové hraně a u dalších detailů. Větrací pás tvoří tvrzené probarvené PVC.
	Okapnice plechová	Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Okapnice je samonosná včetně lepicí pásky.
Napojení na zdi a komíny	Wakaflex	Univerzální prvek, který je použitelný pro ukončení střešní krytiny u prostupujících konstrukcích, jako jsou vikýře, požární zdi apod. Wakaflex se skládá ze čtyř vrstev s integrovanou hliníkovou mřížkou.
Úžlabí	Hliníkový pás úžlabí	Hotový, oboustranně použitelný, prvek pro mělké i prohloubené úžlabí.



* Více informací v prospektu **Záruky Bramac** k dispozici na webu:
<https://www.bmigroup.com/cz/bmi-bramac/o-znacce-bmi-bramac/zaruky/>

Balíček Komfort



Bydlení na nejvyšší úrovni s extra zárukou

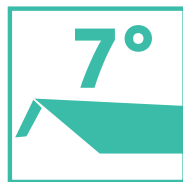
Balíček s kvalitními střešními doplňky se zvýšenou ochranou a prodlouženou záruční dobou. Ve spojení s jakýmkoliv modelem střešní krytiny Bramac je vhodný pro rekonstrukce a novostavby s obytným podkrovím.

Popis	Výhody pro Vás
Klid a jistota	Kompletní dodávka od jednoho výrobce
Kvalita BRAMAC	Testované a dlouhodobě ověřované výrobky
Testované doplňky	Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BRAMAC
*Záruka na betonové a keramické střešní tašky	30 let
*Záruka na střešní doplňky	30 let na funkčnost střešního systému

DETAIL STŘECHY	STŘEŠNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ	VÝHODY
Pojistná hydroizolace (střešní fólie)	Bramac Divoroll Duo Maximum	S naší difuzní fólií Bramac Divoroll Duo Maximum budete vždy v bezpečí. Duo totiž znamená chytrou kombinaci dvou osvědčených technologií: monolitické a mikroporézní. To představuje dvojitou ochranu, bezpečnost, komfort a především dlouhou životnost střešní fólie.
	Bramac Divoroll Premium	Fólie je difuzně otevřená a tvoří vodotěsné prostředí. Je vhodná pro složité střešní konstrukce s nízkým sklonem. Pásky fólie se svařují ručním svařovacím přístrojem nebo pomocí svařovacího přípravku (= chemický svar tzv. „za studena“).
	Těsnící pěna pod kontratě	Těsnící pěna se nanáší na střed kontratě, která se poté otočí pěnou dolů a obvyklým způsobem se připevní ke krokvi.
	Těsnící páska pod kontratě	Těsnící páska pod kontratě je tvořena pružným tmelem z butylkaučuku na papírovém nosiči o šířce 5 cm, který zároveň tvoří separační vrstvu v návinu. Páska se přilepí na fólii nad krokvi v místě, kde budou přibíty kontratě.
	ClimaTape	Pro utěsnění prostupů a pro případné opravy poškozené doplňkové hydroizolační vrstvy.
Hřeben a nároží	Metalroll	Hlavní součástí tohoto produktu je vrapovaný hliníkový pás s výtuznou hliníkovou mřížkou. Na rubu po stranách pásu jsou pruhy butylkaučukového lepicího tmelu. Roztažnost pásu je > 50%, což při šířce roztaženého pásu 320 mm zaručuje spolehlivé překrytí i krytin s mohutnou příčnou profilací.
	Figaroll PLUS	Figaroll PLUS je univerzální větrací pás pro pokládku hřebene a nároží nasucho, který díky vrapovaným hliníkovým pásům s butylovým lepidlem zajišťuje snadné vytvarování a efektivní větrání.
Okapní hrana	Větrací pás okapní ALU	Větrací pás okapní ALU slouží k zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultové hraně a u dalších detailů. Větrací pás tvoří perforovaný hliníkový plech tl. 0,6 mm.
	Univerzální větrací mřížka	Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu. Díky speciální konstrukci není nutné okapní lať zdvojit.
	Okapnice plechová BRAMAC	Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Okapnice je samonosná včetně lepicí pásky.
Napojení na zdi a komíny	Wakaflex	Univerzální prvek, který je použitelný pro ukončení střešní krytiny u prostupujících konstrukcích, jako jsou vikýře, požární zdi apod. Wakaflex se skládá ze čtyř vrstev s integrovanou hliníkovou mřížkou.
Úžlabí	Hliníkový pás úžlabí	Hotový, oboustranně použitelný, prvek pro mělké úžlabí.

* Více informací v prospektu **Záruky Bramac** k dispozici na webu: <https://www.bmigroup.com/cz/bmi-bramac/o-znacce-bmi-bramac/zaruky/>

Balíček Bramac 7°



Řešení pro střechy s nízkým sklonem

System pro bezpečné řešení střech s nízkým sklonem už od 7°, sestávající z krytiny Bramac MAX 7° a speciálních doplňků. Vhodný pro použití u moderní architektury.

Popis	Výhody pro Vás
Klid a jistota	Kompletní dodávka od jednoho výrobce
Kvalita BRAMAC	Testované a dlouhodobě ověřované výrobky
Testované doplňky	Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BRAMAC
*Záruka na betonové a keramické střešní tašky	30 let
*Záruka na střešní doplňky	15 let na funkčnost střešního systému

DETAIL STŘECHY	STŘEŠNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ	VÝHODY
Pojistná hydroizolace (střešní fólie)	Bramac Divoroll Top PLUS 230	Efektivní řešení pro střechy s nízkým sklonem nebo se složitou střešní konstrukcí. Tato střešní fólie je opatřena hydrofobní netkanou textilií a dvojitým integrovaným lepicím proužkem pro homogenní spoj v místě přesahu účinně chrání proti vztlínání vody kapilárním efektem.
	Bramac Divoroll Premium	Fólie je difuzně otevřená a tvoří vodotěsné prostředí. Je vhodná pro složité střešní konstrukce s nízkým sklonem. Pásky fólie se svařují ručním svařovacím přístrojem nebo pomocí svařovacího přípravku (= chemický svar tzv. „za studena“).
	Těsnící pěna pod kontratě	Těsnící pěna se nanáší na střed kontratě, která se poté otočí pěnou dolů a obvyklým způsobem se připevní ke krokvi.
Hřeben a nároží	Metalroll	Hlavní součástí tohoto produktu je vrapovaný hliníkový pás s výztužnou hliníkovou mřížkou. Na rubu po stranách pásu jsou pruhy butylkaučukového lepicího tmelu. Roztažnost pásu je > 50%, což při šířce roztaženého pásu 320 mm zaručuje spolehlivé překrytí i krytin s mohutnou příčnou profilací.
Okapní hrana	Větrací pás okapní ALU	Větrací pás okapní ALU slouží k zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultové hraně a u dalších detailů. Větrací pás tvoří perforovaný hliníkový plech tl. 0,6 mm.
	Větrací mřížka Univerzální větrací mřížka	Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu.
	BRAMAC MAX 7° okapnice dvoudílná	Dvoudílná okapnice pro model betonové tašky MAX 7° se skládá ze dvou částí: spodní slouží k odvodnění DHV do žlabu, horní chrání okapní lať.
Napojení na zdi a komíny	Wakaflex	Univerzální prvek, který je použitelný pro ukončení střešní krytiny u prostupujících konstrukcích, jako jsou vikýře, požární zdi apod. Wakaflex se skládá ze čtyř vrstev s integrovanou hliníkovou mřížkou.

	STANDARD	JISTOTA	KOMFORT	BRAMAC 7°
Doplňková hydroizolační vrstva	Bramac Divoroll Standard+ *	Bramac Divoroll Kompakt +	Bramac Divoroll DUO Maximum	Bramac Divoroll TOP PLUS 230
		Bramac Divoroll Kompakt +2S	Bramac Divoroll PREMIUM	Bramac Divoroll PREMIUM
		Bramac Divoroll Universal PLUS 2S		
		Bramac Divoroll Universal HYPER 2S		
		Bramac Divoroll TOP PLUS 230		
		Bramac Divoroll PREMIUM		
		Bramac Divoroll DUO Maximum		
		Těsnicí páska pod kontralatě / Sealroll	Těsnicí páska pod kontralatě / Sealroll	
			Těsnicí pěna pod kontralatě	Těsnicí pěna pod kontralatě
			Lepicí páska Climatape	
Hřeben a nároží	Ecoroll ALU*	Basicroll (Dryroll)		
		Figaroll Plus	Figaroll Plus	
		Metalroll	Metalroll	Metalroll
	Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný	Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný	Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný	Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný
	Keramické tvarovky pro napojení hřebene BRAMAC (hřebenová taška, taška pro napojení hřebene)	Keramické tvarovky pro napojení hřebene BRAMAC (hřebenová taška, taška pro napojení hřebene)	Keramické tvarovky pro napojení hřebene BRAMAC (hřebenová taška, taška pro napojení hřebene)	
	Držák hřebenové latě s hřebem	Držák hřebenové latě s hřebem		
Prostupy střechou	DuroVent PLUS – systém prostupů*	DuroVent PLUS – systém prostupů	DuroVent PLUS – systém prostupů	DuroVent PLUS – systém prostupů pro Max 7°
		DuroVent Premium – prémiové řešení prostupů	DuroVent Premium – prémiové řešení prostupů	
	Keramické prostupy	Keramické prostupy	Keramické prostupy	
Ochrana proti sesuvu sněhu	Protisněhové háky BRAMAC (rozmístění dle příslušné schémy)	Protisněhové háky BRAMAC (rozmístění dle příslušné schémy)	Protisněhové háky BRAMAC (rozmístění dle příslušné schémy)	Protisněhový hák MAX 7°
	Sněholamy UNI (mříž sněholamu UNI, držák mříže sněholamu UNI)	Sněholamy UNI, sněholamy (nosné tašky sněholamu ALU, mříž sněholamu, držák mříže sněholamu)	Sněholamy (nosné tašky sněholamu ALU, mříž sněholamu, držák mříže sněholamu)	
Pohyb po střeše	Nosné tašky stoupací plošiny + držáky stoupací plošiny + stoupací plošiny	Nosné tašky stoupací plošiny + držáky stoupací plošiny + stoupací plošiny	Nosné tašky stoupací plošiny + držáky stoupací plošiny + stoupací plošiny	Nosná taška stoupací plošiny - MAX 7°, držák stoupací plošiny, plošina
	Sada stoupací plošiny UNI	Sada stoupací plošiny UNI		
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem)	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem)		Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) - MAX 7°
	Sada bezpečnostního háku	Sada bezpečnostního háku	Sada bezpečnostního háku	Sada bezpečnostního háku
Větrání půdních prostor	Luminex PLUS CL**	Luminex PLUS CL**		
	Luminex PLUS UNI**	Luminex PLUS UNI**		
	Luminex PLUS MAX**	Luminex PLUS MAX**		
	Luminex ALU 60**	Luminex ALU 60**	Luminex ALU 60**	
Odvětrání okapní hrany	Větrací pás okapní Standard*	Větrací pás okapní		Větrací pás okapní
		Větrací pás okapní ALU	Větrací pás okapní ALU	Větrací pás okapní ALU
	Větrací mřížka Standard*	Větrací mřížka		Větrací mřížka
		Větrací mřížka univerzální	Větrací mřížka univerzální	Větrací mřížka univerzální
	Okapnice plechová BRAMAC	Okapnice plechová BRAMAC	Okapnice plechová BRAMAC	Dvoudílná okapnice 2,75 m pro MAX 7°
Upevnění hromosvodu	Hromosvodová taška	Hromosvodová taška	Hromosvodová taška	Hromosvodová taška MAX 7°
	Hromosvodový držák pro keramické tvarovky	Hromosvodový držák pro keramické tvarovky	Hromosvodový držák pro keramické tvarovky	
	Hromosvodový hřebenáč	Hromosvodový hřebenáč	Hromosvodový hřebenáč	Hromosvodový hřebenáč
Napojení na zdi a komíny	Easyflash*	Wakaflex	Wakaflex	Wakaflex
Úžlabí	Profilované úžlabí pozinkované*	Hliníkový pás úžlabí	Hliníkový pás úžlabí	
Záruka na střešní tašky	30 let	30 let	30 let	30 let
Záruka na funkčnost střešního systému	2 roky	15 let	30 let	15 let

* Originální produkt může být nahrazen produktem z vyššího balíčku.

** Luminex PLUS / Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením.

Betonové střešní tašky

Výhody betonových střešních tašek

BRAMAC

PEVNOST

- výrazně překračuje normový požadavek
- kontrola během výrobního procesu i skladování ve výrobním závodu
- potvrzena i certifikáty nezávislé externí zkušební laboratoře

EKOLOGICKÁ VÝROBA

- Použití přírodních surovin a jejich recyklovatelnost.

REDUKCE NÁKLADŮ

- Nízký počet tašek na 1 m² snižuje náklady na montáž.
- Snadná pokládka díky tvarové přesnosti.
- Posuvnost je standard u všech modelů betonových střešních tašek.

VODNÍ DRÁŽKA

- několikanásobný počet vodních zářezů zvyšuje odolnost proti větrem hnanému dešti
- tvar vodní drážky a její optimální výškové umístění vůči vodní odtokové ploše přispívá k bezpečnému odvedení vody během přivalových dešťů i u nižších střešních sklonů

OCHRANA PROTI HLUKU

- Betonové střešní tašky tlumí vnější hluk.

ŠIROKÁ ŠKÁLA BAREV

- Betonové střešní tašky nabízejí širokou paletu barev od přírodních tónů až po neotřelé barvy jako je např. granit metallic.



Výhody betonových střešních tašek

ZÁRUKY

- **30letá záruka** na kvalitu betonových tašek.
- **30letá záruka** na funkčnost střešního systému Bramac (se střešní fólií Bramac Divoroll Duo Maximum + ostatní nutné originální příslušenství)
- **15letá záruka** na funkčnost střešního systému BRAMAC (střešní fólie, prostupy střechou, ochrana proti sesuvu sněhu, atd).
- V případě prodeje nemovitosti **záruka přechází na nového majitele**.
- Příslušnost značky BRAMAC do mezinárodního koncernu – **jistota kvality pro konečného zákazníka**.
- Další informace o nabízených zárukách naleznete na našich web stránkách www.bramac.cz nebo www.bmigroup.com/cz, nebo u našich obchodních zástupců.



STAR / BRAMAC COOL

- Bramac COOL je komplexní řešení střešního pláště, který zabraňuje přehřívání podkrovních místností v horkých letních dnech. Skládá se ze tří produktů, kterými jsou: **střešní tašky nové generace vyrobené technologií STAR**, fólie Bramac Divoroll (difuzní fólie Bramac Divoroll TOP Plus 230 nebo Bramac Divoroll Universal Hyper) a nadkroevní tepelná izolace BramacTherm.
- **Vysoká pevnost** tašky chrání Váš dům před nepřízní počasí.
- **Hladký povrch** zvyšuje ochranu před usazením mechů, lišejníků a nečistot.
- **Komfortní klima** v podkroví v horkých letních dnech, snížení teploty až o 7 stupňů.
- **Úspora energie** za vytápění a klimatizaci.

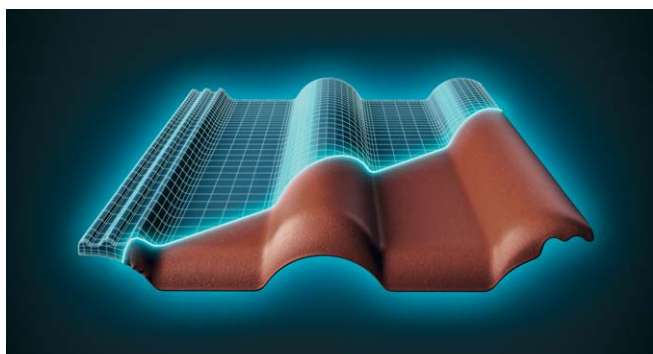


Výhody betonových střešních tašek



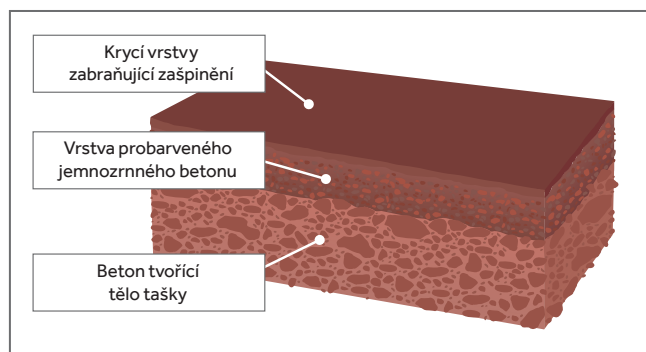
TECHNOLOGIE STAR

- Nová technologie výroby střešních tašek.
- Výrazně hladký povrch, estetický vzhled krytiny.
- Zvýšení odolnosti před zašpiněním a usazováním mechtů.
- Zvýšená ochrana střechy před povětrnostními vlivy.
- Do povrchu integrované pigmenty bránící přehřívání střechy.
- Součástí střešní skladby Bramac COOL.
- Exkluzivní barvy.



POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTECTOR PLUS

- Nová technologie výroby střešních tašek.
- Hladký povrch.
- Zvýšená odolnost před usazováním nečistot, mechtů a řas.
- Zvýšená ochrana před extrémními vlivy životního prostředí.
- Dlouhodobá ochrana původní barevnosti.



POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTECTOR

- Typ povrchové úpravy betonových střešních tašek.
- Zvýšená ochrana střechy před zašpiněním, mechem, řasami a povětrnostními vlivy.
- Zvýšená ochrana proti povětrnostním vlivům.



POVRCHOVÁ ÚPRAVA NOVO

- Typ povrchové úpravy betonových střešních tašek.
- Zvýšená ochrana střechy před zašpiněním, mechem, řasami a povětrnostními vlivy.
- Zvýšená ochrana proti povětrnostním vlivům.

Proč se rozhodnout pro šikmou střechu?

Šikmá střecha

DĚŠŤ

Předností šikmých střech je bezpečné odvedení srážkové vody. To zaručuje spolehlivou ochranu vnitřního prostoru před případným poškozením.



VÍTR A BOUŘKA

Vítr se u šikmých střech „zlomí“ o hřeben a tím se výrazně sníží sací účinek větru. Během silných poryvů větru se může skládaná krytina nepatrně nadzdvihnout, ale poté se okamžitě vrací zpět do své původní polohy.



A NEJEN TO

Rodinný dům se šikmou střechou uspoří za jeden životní cyklus 50ti let 26,21 tun CO₂. Toto množství odpovídá 204.756 km ujetých osobním autem s produkcí CO₂ v hodnotě 128g/km.



TEPLO

Větrací prvky u šikmých střech výrazně přispívají během letních měsíců ke snížení teploty pod střechou. Nežádoucí teplo je odváděno v oblasti hřebene.



ENERGIE NA STŘEŠE

Pro fotovoltaické a solární zařízení nejsou nutné žádné další složité konstrukce a kolektory mohou být dokonce integrovány přímo do krytiny.



NÁKLADY

Náklady na pořízení šikmé střechy, vzhledem k její 50leté životnosti, jsou velmi příznivé. Ani náklady na pravidelnou údržbu nejsou nikterak vysoké. První požadavky na obnovu či větší opravu střechy se zpravidla objevují až po cca 30 letech!



OPRAVA STŘECHY

Skládanou krytinu je možné u šikmé střechy rychle a jednoduše vyměnit.



OBYTNÉ PODKROVÍ

U šikmých střech je možné podkroví vybudovat dodatečně.



PRODLOUŽENÍ ŽIVOTNOSTI

Přesahy střechy přispívají k ochraně fasády a oken před nadměrným vlhkem a slunečním zářením.

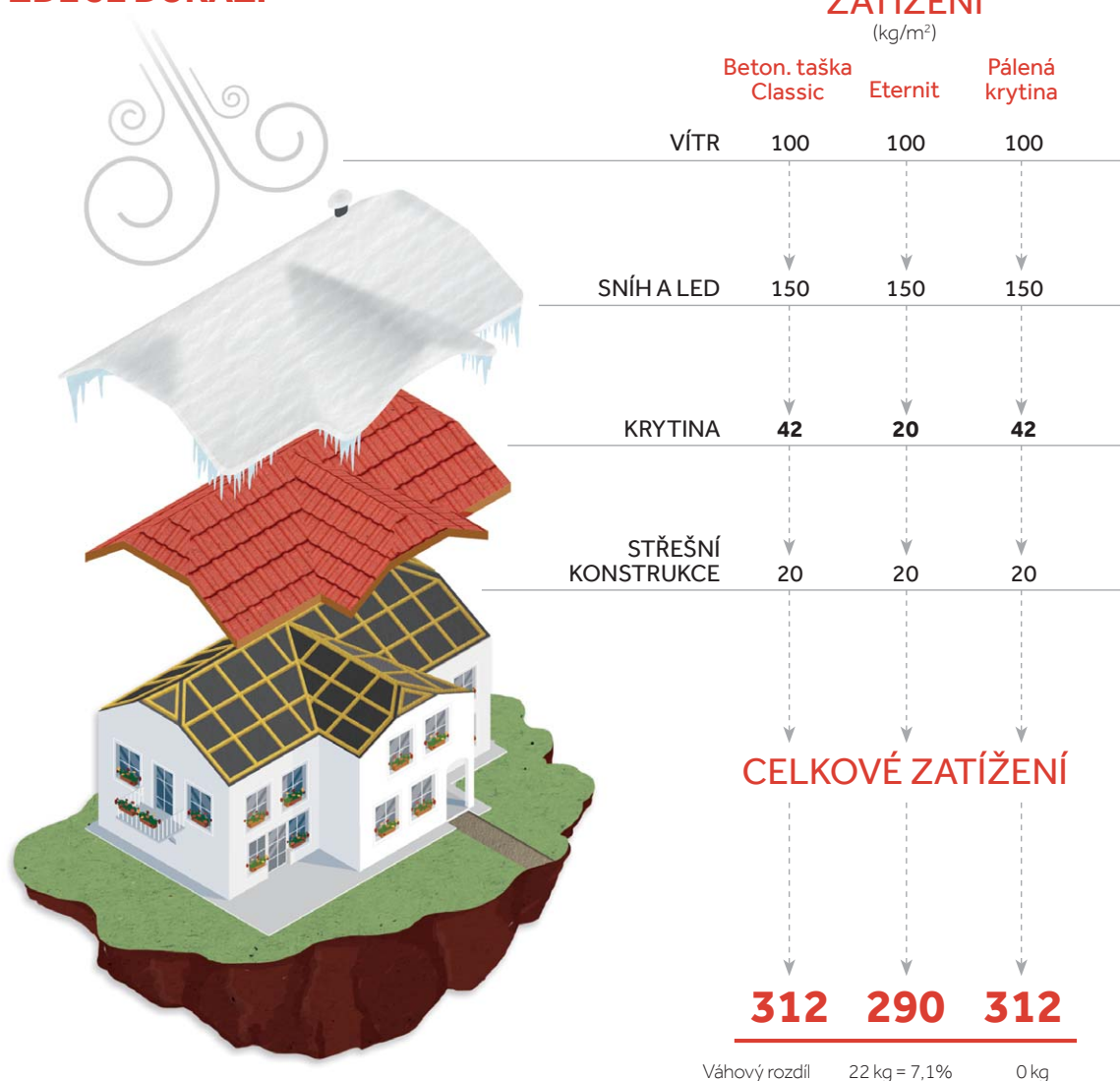
Betonové střešní tašky jsou příliš těžké? **OMYL!**

Domníváte se, že naše betonové střešní tašky jsou příliš těžké pro Váš krov? Dokážeme Vám, že krytina tvoří jen malou část z celkového zatížení střešního krovu.

Při posouzení zatížení střešní konstrukce hraje váha krytiny méně významnou roli. Mnohem důležitější jsou hodnoty zatížení střešní konstrukce způsobené větrem a sněhem.

Při posuzování zatížení střešní konstrukce má lehká krytina minimální vliv na dimenzování krovu. Navíc za bouřky je relativně větší hmotnost betonových tašek naopak výhodou.

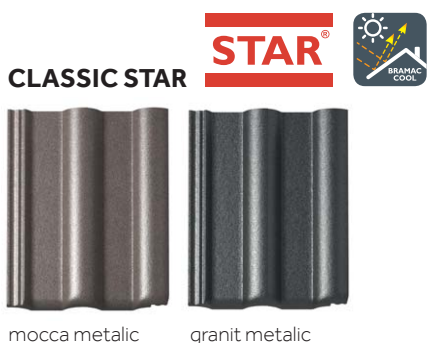
ZDE JE DŮKAZ:



97% všech šikmých střech je vhodných pro použití krytiny BRAMAC bez jakýchkoliv dodatečných požadavků na úpravu krovu.

Pro ujištění, že Váš krov splňuje všechny požadavky, nechte krov posoudit statikem. Statik zhodnotí stav dřevěné konstrukce, správnost dimenze jednotlivých prvků a celkovou únosnost krovu. Pak budete bezpečně vědět, zda je možné vyměnit stávající krytinu za novou nebo zda se můžete pustit bez obav do rozsáhlejší přestavby nebo modernizace půdního prostoru či podkroví.

Přehled modelů a barev betonových tašek



BRAMAC



MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS **PROTECTOR[®] PLUS**



cihlově červená červenohnědá tmavohnědá ebenově černá

BRAMAC MAX **POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTECTOR S SNÁSOBNOU OCHRANOU**



cihlově červená červenohnědá ebenově černá

BRAMAC MAX 7° **POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTECTOR S SNÁSOBNOU OCHRANOU**



cihlově červená červenohnědá ebenově černá

VIVA

NOVINKA



cihlově červená (NOVO) antik



Povrchové úpravy betonových tašek

Povrchová úprava/ Technologie/ Model krytiny		Classic	Tegalit	Viva	Bramac MAX	Bramac MAX 7°	Moravská taška Protector PLUS
							
STAR	 	✓	✓				
PROTECTOR PLUS		✓	✓				✓
PROTECTOR				✓	✓	✓	
NOVO		✓	✓	✓			

Pro všechny uvedené povrchy platí:



Pevnost



Ochrana proti hluku



Snadná pokládka



Ekologická výroba





















Povrchová úprava/ Technologie/ Výhody		Odolnost proti zašpinění, usazování mechů a lišejníků	Barevná stabilita, hladký povrch, odolnost proti oděru	Zvýšená odolnost proti povětrnostním vlivům	Reflexní povrch odrážející infráčervené záření – omezuje přehřívání podkrovních místností	Součást střešní skladby Bramac COOL	Exkluzivní barvy
STAR	 	*****	*****	*****	✓	✓	✓
PROTECTOR PLUS		*****	*****	*****			
PROTECTOR		****	****	****			
NOVO		****	****	****			

Ceník

betonových tašek a příslušenství platný od 1. 5. 2026

Ceny uvedené bez DPH jsou závazné.

Sazba DPH se řídí zákonem platným v době uskutečnění zdanitelného plnění.

Model			Spotřeba na 1 m ²	Cena bez DPH v Kč / m ²	Strana
	TEGALIT STAR (TE STAR)		10 ks	od 810,00*	24
	CLASSIC STAR (CL STAR)		10 ks	od 728,00*	30
	CLASSIC PROTECTOR PLUS (CLPP)		10 ks	od 588,00*	36
	TEGALIT PROTECTOR PLUS (TE PP)		10 ks	od 720,00*	42
	MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS (MT PP)		10 ks	od 550,00*	48
	CLASSIC NOVO (CL NOVO)		10 ks	od 425,00*	54
	TEGALIT NOVO (TE NOVO)		10 ks	od 568,00*	60
	VIVA (VI) 		10 ks	od 640,00*	66
	BRAMAC MAX (MX)		7,5 ks	od 555,00*	71
	BRAMAC MAX 7° (M7)		8,1 ks	od 729,00*	76
Originální příslušenství nezávislé na modelu - betonové střešní tašky					80

Služby: Více naleznete na straně 157 - Cena obalů a služeb

* cena je uvedena za 1 m² základních tašek 1/1 ve standardních barvách, bez DPH

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					zinkové šedá	granit metalic	ebenové černá	
Střešní tašky								
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	30 (180)	5,20	1 ks 1 m ²	●27384	●28937	●27385	81,00 810,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	30 (120)	2,95	1 ks	●28058	●28938	●28162	81,00
Odvětrání střechy								
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	16 (32)	6,50	1 ks	●28066	●28948	●28170	513,00
Okraje střechy / štítová hrana								
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m.	20 (40)	6,50	1 ks	●28059 (L) ●28060 (P)	●28939 (L) ●28940 (P)	●28163 (L) ●28164 (P)	341,00
	Krajní taška pravá, levá 1/2 - TE Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	20 (40)	4,00	1 ks	●28061 (L) ●28062 (P)	●28941 (L) ●28942 (P)	●28165 (L) ●28166 (P)	341,00
Pult								
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3,3 ks/1 m	1 (26)	7,50	1 ks	●28068	●28944	●28172	752,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (26)	4,10	1 ks	●28069	●28947	●28173	752,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany	1	9,00	1 ks	●28070 (L) ●28071 (P)	●28945 (L) ●28946 (P)	●28174 (L) ●28175 (P)	1 266,00
Hřeben a nároží								
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●17590	●17600	●17325	236,00
	•Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,5	1 ks	●28072	●28890	●27810	228,40
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,1	set	●17593	●17603	●17326	587,00
	•Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,1	1 ks	●28075	●28891	●27812	568,40
	•Utěšňovací vrut Pro spodní zakončení nároží. Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		0,015	1 ks	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklon střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,5	set	●17594	●17604	●17327	944,00
	•Rozdělovací hřebenáč Pro napojení hřebene a dvou nároží. Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží Pro sklon střech 15° až 55°.		4,5	1 ks	●28073	●28892	●27813	925,40
	•Utěšňovací vrut Pro spodní zakončení nároží. Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		0,015	1 ks	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU TEGALIT STAR JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření. Chybí-li prvek v šedé barvě, doporučujeme použít barvu černou.

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				zinkové šedá	granit metalic	ebenově černá	
Hřeben a nároží							
SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18411 (L) ●18412 (P)	●18485 (L) ●18487 (P)	●18401 (L) ●18402 (P)	939,00
• Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28078 (L) ●28079 (P)	●28908 (L) ●28910 (P)	●27823 (L) ●27824 (P)	923,80
• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchytkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18413 (L) ●18414 (P)	●18486 (L) ●18488 (P)	●18403 (L) ●18404 (P)	926,00
• Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28080 (L) ●28081 (P)	●28909 (L) ●28911 (P)	●27825 (L) ●27826 (P)	918,40
• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18410	●18489	●18405	1 095,00
• Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28076	●28912	●27827	1 079,80
• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18043	●18040	●18042	1 099,00
• Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●28077	●28913	●27828	1 080,40
• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá	18,60
SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střech. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18409	●18484	●18400	365,00
• Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●28074	●28896	●27811	338,80
• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá	18,60
Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30555 šedá	●38754 černá	●38754 černá	94,00
Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá	18,60

Pozn.: Chybí-li prvek v šedé barvě, doporučujeme použít barvu černou.

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					zinkové šedá	granit metalic	ebenově černá	
Ochrana proti sesuvu sněhu								
	Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, RE, RO, MO) Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●35163 šedá	●35161 břidlicově černá	●36175 ebenově černá	43,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 Tegalit STAR (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,31	1 ks	●47303 šedá	●33704 černá	●33704 černá	1 395,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30399 černá	●30399 černá	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33170 černá	●33170 černá	●33170 černá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30396 černá	●30396 černá	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39900 černá	●39900 černá	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39915 černá	●39915 černá	●39915 černá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střech o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35930 černá	●35930 černá	●35930 černá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m 1 ks	●35931 černá	●35931 černá	●35931 černá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35932 černá	●35932 černá	●35932 černá	89,00
Pohyb po střeše								
	Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/2 Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	10	1,31	1 ks	●47304 šedá	●33707 černá	●33707 černá	1 712,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●47305 šedá	●32032 černá	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●47306 šedá	●32031 černá	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●47307 šedá	●32030 černá	●32030 černá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35918 černá	●35918 černá	●35918 černá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35921 černá	●35921 černá	●35921 černá	2 955,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	5,20	1 ks	●28065	●28951	●28169	178,00

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)

















Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				zinkové šedá	granit metalic	ebenově černá	
Pohyb po střeše							
Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00
Prostupy střechou							
DuroVent Premium sanitární odvětrání TE STAR (JS 125) Slouží k odvětrání kanalizace a k sanitárnímu odvětrání. Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV, pružnou spojku odvětrání a redukční prvek JS 125/100. Spotřeba: dle potřeby	1	11,10	1 ks	●38819	●38824	●38814	5 217,00
DuroVent Premium pro anténu TE STAR Slouží k prostupu tyče pro anténu. Spotřeba: dle potřeby	1	7,40	1 ks	●46204	●46205	●46203	4 969,00
Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,80 (Js100) 1,82 (Js125)	komplet	●16108 (Js100) ●16109 (Js125) šedá	●17015 (Js100) ●17016 (Js125) černá	●17015 (Js100) ●17016 (Js125) černá	2 308,30
• Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●33211 šedá	●38587 černá	●38587 černá	222,20
• Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●33213 šedá	●38583 černá	●38583 černá	607,20
• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●33702 šedá	●38568 černá	●38568 černá	1 110,90
Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie. Skládá se z:	1	1,71 (Js100) 1,73 (Js125)	komplet	●17930 (Js100) ●17931 (Js125) šedá	●17110 (Js100) ●17111 (Js125) černá	●17110 (Js100) ●17111 (Js125) černá	2 681,90
• Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33212 šedá	●38588 černá	●38588 černá	270,30
• Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33215 šedá	●38582 černá	●38582 černá	932,70
• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●33702 šedá	●38568 černá	●38568 černá	1 110,90
DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46998 břidlicově černá	●46998 břidlicově černá ●46999 černá	●46999 černá	4 786,00
Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00

Pozn.: Chybí-li prvek v šedé barvě, doporučujeme použít barvu černou.

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				zinkové šedá	granit metalic	ebenově černá	
Prostupy střechou							
 Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,04	komplet	●15138 šedá	●17021 černá	●17021 černá	1 726,20
 • Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33030 šedá	●38584 černá	●38584 černá	615,30
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●33702 šedá	●38568 černá	●38568 černá	1 110,90
 Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,02 (Ø116) 1,0 (Ø128)	komplet	●15140 (Ø116)	●17034 (Ø116) ●17035 (Ø128) černá	●17034 (Ø116) ●17035 (Ø128) černá	2 180,40
 • Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●33273 (Ø116)	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●33702 šedá	●38568 černá	●38568 černá	1 110,90
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky Duro-Vent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
 Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10 (60)	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
 Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný vstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	2 278,00
 Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný vstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechu							
 Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33833 černá	●33833 černá	●33833 černá	6 859,00
 Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39895 antracitová	●39895 antracitová ●32116 černá	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00

Pozn.: Černá barva u Luminexu ALU odpovídá RAL 9005.

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					zinkově šedá	granit metalic	ebenově černá	
Zajištění proti větru, upevnění								
	Přichytka tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, VI Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30045 pozink	●30045 pozink	●30045 pozink	4,00
	Stranová přichytka tašky - určeno pro model TE - značeno tmavě modře Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30365 ušlechtilá korozi- odolná ocel	●30365 ušlechtilá korozi- odolná ocel	●30365 ušlechtilá korozi- odolná ocel	7,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a u úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu								
	Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/0,6 m	26	5,55	1 ks	●28067	●28950	●28171	324,00
	SET Hromosvodový hřebenač s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●17619	●17618	●17500	439,00
	SET Hromosvodový hřebenač s jednou přichytkou Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●28133	●28898	●28057	431,40
	• Přichytka hřebenače Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenač		0,01	1 ks	●31977 černá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00

Pozn.: Chybí-li prvek v šedé barvě, doporučujeme použít barvu černou.

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					mocca metalic	granit metalic	
Střešní tašky							
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	4,20	1 ks 1 m ²	●28848	●28881	72,80 728,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (160)	2,20	1 ks	●28849	●28882	72,80
Odvětrání střechy							
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	5,80	1 ks	●28860	●28893	475,00
Okraje střechy / štítová hrana							
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Krycí výška bočního lemu je 80 mm. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	6,95	1 ks	●24668 (L) ●24669 (P)	●24666 (L) ●24667 (P)	330,00
Pult							
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3,3 ks/1 m	1 (30)	7,60	1 ks	●28853	●28886	625,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (30)	3,60	1 ks	●28854	●28887	625,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany	1 (16)	10,40	1 ks	●24781 (L) ●24786 (P)	●24778 (L) ●24784 (P)	1 126,00
Hřeben a nároží							
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●17513	●17600	236,00
	• Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●28857	●28890	228,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●18475	●17603	587,00
	• Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●28858	●28891	568,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38461 tmavohnědá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklon střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●18476	●17604	944,00
	• Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●28859	●28892	925,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38461 tmavohnědá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU CLASSIC STAR JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					mocca metalic	granit metalic	
Hřeben a nároží							
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18479 (L) ●18481 (P)	●18485 (L) ●18487 (P)	939,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28875 (L) ●28877 (P)	●28908 (L) ●28910 (P)	923,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchytkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18480 (L) ●18482 (P)	●18486 (L) ●18488 (P)	926,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28876 (L) ●28878 (P)	●28909 (L) ●28911 (P)	918,40
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18483	●18489	1 095,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28879	●28912	1 079,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18041	●18040	1 099,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●28880	●28913	1 080,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38461 tmavohnědá	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střech. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18477	●18484	365,00
	• Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●28863	●28896	338,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38461 tmavohnědá	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30481 tmavohnědá	●38754 černá	94,00
	Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38461 tmavohnědá	●34265 černá	18,60

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					mocca metalic	granit metalic	
Ochrana proti sesuvu sněhu							
	Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, RE, RO, MO) Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●37877* (●35160) tmavohnědá	●35161 břidlicové černá	43,00
	Protisněhová taška s hákem - do vyprodání zásob Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40/(160)	3,75	1 ks	●28861**	●28894**	200,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,15	1 ks	●30397 tmavohnědá	●30402 černá	1 395,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30398 tmavohnědá	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33169 tmavohnědá	●33170 černá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30407 tmavohnědá	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39896 tmavohnědá	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39911 tmavohnědá	●39915 černá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střeš. o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35933 tmavohnědá	●35930 černá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m 1 ks	●35934 tmavohnědá	●35931 černá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35935 tmavohnědá	●35932 černá	89,00
Pohyb po střeše							
	Taška stoupací plošiny Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	8 (16)	5,10	1 ks	●20688	●20689	773,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●30041 tmavohnědá	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30046 tmavohnědá	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30040 tmavohnědá	●32030 černá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35919 tmavohnědá	●35918 černá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35922 tmavohnědá	●35921 černá	2 955,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	3,75	1 ks	●28864	●28897	161,00

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				mocca metalic	granit metalic	
Pohyb po střeše						
Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00
Prostupy střechou						
DuroVent Premium sanitární odvětrání CL STAR (JS 125) Slouží k odvětrání kanalizace a k sanitárnímu odvětrání. Set obsahuje napojovací trubku, spoupravu pro napojení DHV, pružnou spojku odvětrání a redukční prvek JS 125/100. Spotřeba: dle potřeby	1	10,20	1 ks	●38759	●38777	5 217,00
DuroVent Premium pro anténu CL STAR Slouží k prostupu tyče pro anténu. Spotřeba: dle potřeby	1	6,80	1 ks	●46198	●46199	4 969,00
Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z: 1,78 (Js100) 1,80 (Js125)	1	1,78 (Js100) 1,80 (Js125)	komplet	●16074 (Js100) ●16075 (Js125) tmavohnědá	●16819 (Js100) ●17010 (Js125) černá	2 022,00
• Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32518 tmavohnědá	●38587 černá	222,20
• Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32514 tmavohnědá	●38583 černá	607,20
• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33032 tmavohnědá	●38566 černá	824,60
Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie. Skládá se z: 1,69 (Js100) 1,71 (Js125)	1	1,69 (Js100) 1,71 (Js125)	komplet	●12944 (Js100) ●12947 (Js125) tmavohnědá	●17072 (Js100) ●17073 (Js125) černá	2 395,60
• Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33165 tmavohnědá	●38588 černá	270,30
• Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33162 tmavohnědá	●38582 černá	932,70
• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33032 tmavohnědá	●38566 černá	824,60
DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46998 břidlicové černá	●46998 břidlicové černá ●46999 černá	4 786,00
Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					mocca metalic	granit metalic	
Prostupy střechou							
	Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,02	komplet	●15896 tmavohnědá	●17020 černá	1 439,90
	• Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33028 tmavohnědá	●38584 černá	615,30
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33032 tmavohnědá	●38566 černá	824,60
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,0 (Ø116) 0,98 (Ø128)	komplet	●12925 (Ø116) ●12866 (Ø128) tmavohnědá	●17023 (Ø116) ●17007 (Ø128) černá	1 894,10
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32681 (Ø116) ●33141 (Ø128) tmavohnědá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33032 tmavohnědá	●38566 černá	824,60
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
	Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný vstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35925 černá	●35925 černá	2 278,00
	Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný vstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36418 černá	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechu							
	Taška z plexiskla Prosvětlení podstřeší. Spotřeba: dle objednávky	10	0,64	1 ks	●30016 průhledná	●30016 průhledná	604,00
	Luminex PLUS - CL 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●30018 tmavohnědá	●38726 černá	6 189,00
	Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33832 tmavohnědá	●33833 černá	6 859,00

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				mocca metalic	granit metalic	
Větrání půdních prostor / výstup na střechu						
Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●30353 tmavohnědá	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění						
Přichytka tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, RE, MO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30045 pozink	●30045 pozink	4,00
Stranová přichytka tašky - určeno pro všechny modely CL, MO - tmavě zelené značení Upevnění tašky bez náradí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30366 ušlechtilá korozi odolná ocel	●30366 ušlechtilá korozi odolná ocel	7,00
Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu						
Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	26	4,10	1 ks	●28866	●28899	346,00
SET Hromosvodový hřebenáč s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebení a nároží. Skládá se z:	11 (22)	4,45	set	●18478	●17618	439,00
Hromosvodový hřebenáč Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●28865	●28898	431,40
Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30042 tmavohnědá	●31977 černá	7,60
Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks / 1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



PROTECTOR® PLUS

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	antracit	ebenově černá	
Střešní tašky										
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	4,20	1 ks 1 m ²	●23313	●23214	●23210	●28085	●24431	58,80 588,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (168)	2,20	1 ks	●23314	●23221	●23217	●28086	●24432	58,80
Odvětrání střechy										
	Odvětrávací taška Průřez odvětrání: 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	5,80	1 ks	●23315	●23228	●23224	●28089	●24433	449,00
Okraje střechy / štítová hrana										
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Krycí výška bočního lemu je 80 mm. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	6,95	1 ks	●24796 (L) ●24797 (P)	●24798 (L) ●24799 (P)	●25577 (L) ●25578 (P)	●28087 (L) ●28088 (P)	●25559 (L) ●25560 (P)	310,00
Pult										
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3,3 ks/1 m	1 (30)	7,60	1 ks	●23318	●24850	●24865	●28468	●25318	570,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (30)	3,60	1 ks	●23319	●24851	●24866	●28504	●25319	570,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany	1 (16)	10,40	1 ks	●23320 (L) ●23321 (P)	●25565 (L) ●25566 (P)	●25563 (L) ●25564 (P)	●28469 (L) ●28502 (P)	●25561 (L) ●25562 (P)	1 064,00
Hřeben / nároží										
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●15402	●15401	●15400	●18176	●15409	217,00
	Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●25615	●25614	●25613	●28114	●25638	209,40
	Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15974	●17941	●15973	●18177	●15975	540,00
	Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●25618	●25617	●25616	●28194	●25639	521,40
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●16188	●17940	●16185	●18178	●15411	867,00
	Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●25631	●25630	●25619	●28195	●25640	848,40
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU CLASSIC PROTECTOR PLUS JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



PROTECTOR[®] PLUS

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	antracit	ebenově černá	
Hřeben / nároží										
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchýtkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18460 (L) ●18463 (P)	●18459 (L) ●18462 (P)	●18458 (L) ●18461 (P)	●18419 (L) ●18420 (P)	●18454 (L) ●18455 (P)	861,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28569 (L) ●28572 (P)	●28568 (L) ●28571 (P)	●28567 (L) ●28570 (P)	●28196 (L) ●28197 (P)	●28563 (L) ●28564 (P)	845,80
	•Příchýtky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchýtkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18466 (L) ●18469 (P)	●18465 (L) ●18468 (P)	●18464 (L) ●18467 (P)	●18443 (L) ●18444 (P)	●18456 (L) ●18457 (P)	848,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28575 (L) ●28578 (P)	●28574 (L) ●28577 (P)	●28573 (L) ●28576 (P)	●28537 (L) ●28538 (P)	●28565 (L) ●28566 (P)	840,40
	•Příchýtky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X s dvěma příchýtkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18473	●18472	●18471	●18445	●18470	1 005,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28582	●28581	●28580	●28539	●28579	989,80
	•Příchýtky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18173	●18045	●18474	●18179	●18174	1 040,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží	1	6,20	1 ks	●28586	●28585	●28584	●28542	●28583	1 021,40
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchýtkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střeš. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18453	●18452	●18451	●18421	●18450	345,00
	•Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●28562	●28561	●28560	●28198	●28559	318,80
	•Příchýtky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střeš. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30470 cihlově červená	●30481 tmavo- hnědá	●30481 tmavo- hnědá	●38754 černá	●38754 černá	94,00
	Příchýtky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	●31977 černá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	●34265 černá	18,60

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	antracit	ebenově černá	
Ochrana proti sesuvu sněhu										
	Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, RE, RO, MO) Ochrana střeš. prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●35162 cihlově červená	●37880* (●35164) červeno- hnědá	●37877* (●35160) tmavo- hnědá	●35161 brídlicově černá	●36175 ebenově černá	43,00
	Protisněhová taška s hákem - do vyprodání zásob Ochrana střeš. prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40/ (160)	3,75	1 ks	●23322**	●23253**	●23249**	●28505**	●24436**	159,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,15	1 ks	●30400 cihlově červená	●30397 tmavo- hnědá	●30397 tmavo- hnědá	●30402 černá	●30402 černá	1 395,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30398 tmavo- hnědá	●30398 tmavo- hnědá	●30399 černá	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33169 tmavo- hnědá	●33169 tmavo- hnědá	●33170 černá	●33170 černá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30407 tmavo- hnědá	●30407 tmavo- hnědá	●30396 černá	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39898 cihlově červená	●39896 tmavo- hnědá	●39896 tmavo- hnědá	●39900 černá	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39911 tmavo- hnědá	●39911 tmavo- hnědá	●39915 černá	●39915 černá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrch. úpravou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střeš. o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●32213 červeno- hnědá	●35933 tmavo- hnědá	●35930 černá	●35930 černá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m 1 ks	●35928 cihlově červená	●32212 červeno- hnědá	●35934 tmavo- hnědá	●35931 černá	●35931 černá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●32214 červeno- hnědá	●35935 tmavo- hnědá	●35932 černá	●35932 černá	89,00
Pohyb po střeše										
	Taška stoupací plošiny Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	8 (16)	5,10	1 ks	●20679	●20678	●20677	●28098	●20684	688,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnání do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●37257 červeno- hnědá	●30041 tmavo- hnědá	●32032 černá	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●37266 červeno- hnědá	●30046 tmavo- hnědá	●32031 černá	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●37275 červeno- hnědá	●30040 tmavo- hnědá	●32030 černá	●32030 černá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●32197 červeno- hnědá	●35919 tmavo- hnědá	●35918 černá	●35918 černá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●32198 červeno- hnědá	●35922 tmavo- hnědá	●35921 černá	●35921 černá	2 955,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

*40 ks/balení pouze do vyprodání zásob

** do vyprodání zásob

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



PROTECTOR[®]
PLUS

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	antracit	ebonově černá	
Pohyb po střeše										
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje přístup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	3,75	1 ks	●23330	●23301	●23297	●28536	●24438	155,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00
Prostupy střechou										
	DuroVent Premium sanitární odvětrání CL PP (JS 125) Slouží k odvětrání kanalizace a k sanitárnímu odvětrání. Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV, pružnou spojku odvětrání a redukční prvek JS 125/100. Spotřeba: dle potřeby	1	10,20	1 ks	●47272	●47273	●47274	●58686	●47276	5 217,00
	DuroVent Premium pro anténu CL PP Slouží k prostupu tyče pro anténu. Spotřeba: dle potřeby	1	6,80	1 ks	●47282	●47283	●47284	●58687	●47286	4 969,00
	Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,78 (Js100) 1,80 (Js125)	komplet	●16070 (Js100) ●16071 (Js125) cihlově červená	●16072 (Js100) ●16073 (Js125) červeno- hnědá	●16074 (Js100) ●16075 (Js125) tmavo- hnědá	●16819 (Js100) ●17010 (Js125) černá	●16819 (Js100) ●17010 (Js125) černá	2 022,00
	• Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32517 cihlově červená	●33929 červeno- hnědá	●32518 tmavo- hnědá	●38587 černá	●38587 černá	222,20
	• Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32513 cihlově červená	●33925 červeno- hnědá	●32514 tmavo- hnědá	●38583 černá	●38583 černá	607,20
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje přístup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) 33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) 33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) 33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) 33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) 33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému postupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	●38566 černá	824,60
	Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie. Skládá se z:	1	1,69 (Js100) 1,71 (Js125)	komplet	●12943 (Js100) ●12946 (Js125) cihlově červená	●15845 (Js100) ●15846 (Js125) červeno- hnědá	●12944 (Js100) ●12947 (Js125) tmavo- hnědá	●17072 (Js100) ●17073 (Js125) černá	●17072 (Js100) ●17073 (Js125) černá	2 395,60
	• Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33164 cihlově červená	●34400 červeno- hnědá	●33165 tmavo- hnědá	●38588 černá	●38588 černá	270,30
	• Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33161 cihlově červená	●34392 červeno- hnědá	●33162 tmavo- hnědá	●38582 černá	●38582 černá	932,70
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje přístup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému postupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	●38566 černá	824,60
	DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicové černá	●46998 břidlicové černá	●46999 černá ●46998 břidlicové černá	●46999 černá	4 786,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	antracit	ebenově černá	
Prostupy střechem										
	Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00
	Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,02	komplet	●15895 cihlově červená	●15897 červeno- hnědá	●15896 tmavo- hnědá	●17020 černá	●17020 černá	1 439,90
	• Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33027 cihlově červená	●33926 červeno- hnědá	●33028 tmavo- hnědá	●38584 černá	●38584 černá	615,30
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	●38566 černá	824,60
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvourubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,00 (Ø116) 0,98 (Ø128)	komplet	●12927 (Ø116) ●12868 (Ø128) cihlově červená	●15259 (Ø116) ●15255 (Ø128) červeno- hnědá	●12925 (Ø116) ●12866 (Ø128) tmavo- hnědá	●17023 (Ø116) ●17007 (Ø128) černá	●17023 (Ø116) ●17007 (Ø128) černá	1 894,10
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32680 (Ø116) ●33142 (Ø128) cihlově červená	●33927 (Ø116) ●33928 (Ø128) červeno- hnědá	●32681 (Ø116) ●33141 (Ø128) tmavo- hnědá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	●38566 černá	824,60
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
	Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný vstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35924 cihlově červená	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	2 278,00
	Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný vstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36417 cihlově červená	●36417 cihlově červená ●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	2 080,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



PROTECTOR[®]
PLUS












	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	antracit	ebenově černá	
Větrání půdních prostor / výstup na střechu										
	Taška z plexiskla Prosvětlení podstřeší. Spotřeba: dle objednávky	10	0,64	1 ks	● 30016 průhledná	● 30016 průhledná	● 30016 průhledná	● 30016 průhledná	● 30016 průhledná	604,00
	Luminex PLUS - CL 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	● 30314 cihlově červená	● 30018 tmavo-hnědá	● 30018 tmavo-hnědá	● 38726 černá	● 38726 černá	6 189,00
	Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	● 33834 cihlově červená	● 33832 tmavo-hnědá	● 33832 tmavo-hnědá	● 33833 černá	● 33833 černá	6 859,00
	Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	● 39910 cihlově červená	● 30353 tmavo-hnědá	● 30353 tmavo-hnědá	● 39895 antracitová ● 32116 černá	● 39895 antracitová ● 32116 černá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění										
	Přichytka tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, RE, MO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	● 30045 pozink	● 30045 pozink	● 30045 pozink	● 30045 pozink	● 30045 pozink	4,00
	Stranová přichytka tašky - určeno pro všechny modely CL, MO - tmavě zelené značení Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	● 30366 ušlechtilá koroziodolná ocel	● 30366 ušlechtilá koroziodolná ocel	● 30366 ušlechtilá koroziodolná ocel	● 30366 ušlechtilá koroziodolná ocel	● 30366 ušlechtilá koroziodolná ocel	7,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	● 32261 nerez	● 32261 nerez	● 32261 nerez	● 32261 nerez	● 32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu										
	Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	26	4,10	1 ks	● 23328	● 23290	● 23291	● 28099	● 28558	324,00
	SET Hromosvodový hřebenač s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	● 18449	● 18448	● 18447	● 18415	● 18000	408,00
	Hromosvodový hřebenač Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	● 28553	● 28552	● 28551	● 28115	● 28550	400,40
	Přichytka hřebenače Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	● 30072 cihlově červená	● 30042 tmavo-hnědá	● 30042 tmavo-hnědá	● 31977 černá	● 31977 černá	7,60
	Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	● 34670 nerez	● 34670 nerez	● 34670 nerez	● 34670 nerez	● 34670 nerez	51,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

TEGALIT PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					antracit	
Střešní tašky						
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	30 (180)	5,20	1 ks 1 m ²	●28018	72,00 720,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	30 (120)	2,95	1 ks	●28019	72,00
Odvětrání střechy						
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	16 (32)	6,50	1 ks	●28045	495,00
Okraje střechy / štitová hrana						
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m.	20 (40)	6,50	1 ks	●28025 (L) ●28028 (P)	335,00
	Krajní taška pravá, levá 1/2 - TE Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	20 (40)	4,00	1 ks	●28029 (L) ●28044 (P)	335,00
Pult						
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3,3 ks/1 m	1 (26)	7,50	1 ks	●28047	735,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (26)	4,10	1 ks	●28449	735,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štitovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štitové a pultové hrany	1	9,00	1 ks	●28048 (L) ●28049 (P)	1 244,00
Hřeben a nároží						
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●18176	217,00
	• Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●28114	209,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●18177	540,00
	• Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●28194	521,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●18178	867,00
	• Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●28195	848,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18419 (L) ●18420 (P)	861,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28196 (L) ●28197 (P)	845,80
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU TEGALIT JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy.

K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

Formát 10 ks/1 m² (F 10)

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				antracit	
Hřeben a nároží					
SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou přichytkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18443 (L) ●18444 (P)	848,00
•Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28537 (L) ●28538 (P)	840,40
•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma přichytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18445	1 005,00
•Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28539	989,80
•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18179	1 040,00
•Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●28542	1 021,40
•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
SET uzávěra hřebene betonová s jednou přichytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střech. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18421	345,00
•Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●28198	318,80
•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●38754 černá	94,00
Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●31977 černá	7,60
Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
Ochrana proti sesuvu sněhu					
Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, RE, RO, MO) Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●35161 břidlicově černá	43,00
Taška sněholamu kovová 1/2 TE PP (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,31	1 ks	●33704 černá	1 395,00
Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30399 černá	537,00
Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33170 černá	537,00

Pozn.: *40 ks/balení pouze do vyprodání zásob

TEGALIT PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					antracit	
Ochrana proti sesuvu sněhu						
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39915 černá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střešů o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35930 černá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m 1 ks	●35931 černá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35932 černá	89,00
Pohyb po střeše						
	Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/2 Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	10	1,31	1 ks	●33707 černá	1 712,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●32030 černá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35918 černá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35921 černá	2 955,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	5,20	1 ks	●28084	172,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34223 černá	3 219,00

TEGALIT PROTECTOR PLUS

















Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					antracit	
Prostupy střechou						
	DuroVent Premium sanitární odvětrání TE PP (JS 125) Slouží k odvětrání kanalizace a k sanitárnímu odvětrání. Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV, pružnou spojku odvětrání a redukční prvek JS 125/100. Spotřeba: dle potřeby	1	11,10	1 ks	●58688	5 217,00
	DuroVent Premium pro anténu TE PP Slouží k prostupu tyče pro anténu. Spotřeba: dle potřeby	1	7,40	1 ks	●58689	4 969,00
	Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,80 (Js100) 1,82 (Js125)	komplet	●17015 (Js100) ●17016 (Js125) černá	2 308,30
	• Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●38587 černá	222,20
	• Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●38583 černá	607,20
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90
	Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání saniny. Skládá se z:	1	1,71 (Js100) 1,73 (Js125)	komplet	●17110 (Js100) ●17111 (Js125) černá	2 681,90
	• Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●38588 černá	270,30
	• Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●38582 černá	932,70
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90
	DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46999 černá ●46998 břidlicově černá	4 786,00
	Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	705,00
	Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,04	komplet	●17021 černá	1 726,20
	• Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●38584 černá	615,30
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90

TEGALIT PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)








	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					antracit	
Prostupy střechou						
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,02 (Ø116) 1,0 (Ø128)	komplet	●17034 (Ø116) ●17035 (Ø128) černá	2 180,40
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	260,00
	Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný průstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35925 černá	2 278,00
	Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný průstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechu						
	Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33833 černá	6 859,00
	Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění						
	Přichytka tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, RE, MO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30045 pozink	4,00
	Stranová přichytka tašky - určeno pro všechny modely TE - značeno tmavě modře Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30365 ušlechtilá koroziodolná ocel	7,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	41,00

TEGALIT PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				antracit	
Upevnění hromosvodu					
 Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/0,6 m	26	5,55	1 ks	●28082	312,00
 SET Hromosvodový hřebenáč s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží.	33	4,45	set	●18415	408,00
 Hromosvodový hřebenáč Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●28115	400,40
 Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	51,00

MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS



Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebonově černá	
Střešní tašky									
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	40 (240)	4,30	1 ks 1 m ²	●23358	●23357	●23356	●22208	55,00 550,00
	Taška pūlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (160)	2,40	1 ks	●23362	●23361	●23360	●22209	55,00
Odvětrání střechy									
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	5,90	1 ks	●23366	●23365	●23364	●22269	423,00
Okraje střechy / štítová hrana									
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Krycí výška bočního lemu je 80 mm. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	8,30	1 ks	●24737 (L) ●24755 (P)	●24736 (L) ●24754 (P)	●24735 (L) ●24739 (P)	●24734 (L) ●24738 (P)	289,00
Pult									
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: cca 3,3 ks/ 1 m	1 (30)	7,90	1 ks	●23376	●22318	●22312	●22265	561,00
	Pultová taška pūlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (30)	3,70	1 ks	●23377	●22321	●22315	●22268	561,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany	1 (16)	10,90	1 ks	●24788 (L) ●24792 (P)	●24789 (L) ●24793 (P)	●24791 (L) ●24795 (P)	●24790 (L) ●24794 (P)	1 018,00
Hřeben / nároží									
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●15402	●15401	●15400	●15409	217,00
	• Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●25615	●25614	●25613	●25638	209,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečně připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15974	●17941	●15973	●15975	540,00
	• Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●25618	●25617	●25616	●25639	521,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●16188	●17940	●16185	●15411	867,00
	• Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●25631	●25630	●25619	●25640	848,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU MORAVSKÁ TAŠKA JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS



Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebenově černá	
Hřeben / nároží									
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18460 (L) ●18463 (P)	●18459 (L) ●18462 (P)	●18458 (L) ●18461 (P)	●18454 (L) ●18455 (P)	861,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28569 (L) ●28572 (P)	●28568 (L) ●28571 (P)	●28567 (L) ●28570 (P)	●28563 (L) ●28564 (P)	845,80
	•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchytkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18466 (L) ●18469 (P)	●18465 (L) ●18468 (P)	●18464 (L) ●18467 (P)	●18456 (L) ●18457 (P)	848,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28575 (L) ●28578 (P)	●28574 (L) ●28577 (P)	●28573 (L) ●28576 (P)	●28565 (L) ●28566 (P)	840,40
	•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18473	●18472	●18471	●18470	1 005,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28582	●28581	●28580	●28579	989,80
	•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18173	●18045	●18474	●18174	1 040,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●28586	●28585	●28584	●28583	1 021,40
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střešch. Skládá se z:	60	2,30	set	●18453	●18452	●18451	●18450	345,00
	•Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●28562	●28561	●28560	●28559	318,80
	•Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střešch. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30470 cihlově červená	●30481 tmavo- hnědá	●30481 tmavo- hnědá	●38754 černá	94,00
	Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60

MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS



Formát 10 ks/1 m² (F 10)
















	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebenově černá	
Ochrana proti sesuvu sněhu									
	Protisněhový hák MT Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●37874* (●32021) cihlově červená	●32023 červeno- hnědá	●32020 tmavo- hnědá	●47050* (●36174) ebenově černá	43,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,25	1 ks	●30978 cihlově červená	●30977 tmavo- hnědá	●30977 tmavo- hnědá	●30981 černá	1 736,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30398 tmavo- hnědá	●30398 tmavo- hnědá	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33169 tmavo- hnědá	●33169 tmavo- hnědá	●33170 černá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30407 tmavo- hnědá	●30407 tmavo- hnědá	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m	●39898 cihlově červená	●39896 tmavo- hnědá	●39896 tmavo- hnědá	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39911 tmavo- hnědá	●39911 tmavo- hnědá	●39915 černá	89,00
Pohyb po střeše									
	Taška stoupací plošiny Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	8 (16)	5,10	1 ks	●23386	●23385	●23384	●22277	662,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●37257 červeno- hnědá	●30041 tmavo- hnědá	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●37266 červeno- hnědá	●30046 tmavo- hnědá	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●37275 červeno- hnědá	●30040 tmavo- hnědá	●32030 černá	3 222,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	4,30	1 ks	●23405	●23404	●23403	●22279	147,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu.	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00
Prostupy střechou									
	DuroVent Premium sanitární odvětrání MT PP (JS 125) Slouží k odvětrání kanalizace a k sanitárnímu odvětrání. Set obsahuje napojovací trubku, spoupravu pro napojení DHV, pružnou spojku odvětrání a redukční prvek JS 125/100. Spotřeba: dle potřeby	1	10,20	1 ks	●47277	●47278	●47279	●47280	5 217,00
	DuroVent Premium pro anténu MT PP Slouží k prostupu tyče pro anténu. Spotřeba: dle potřeby	1	6,80	1 ks	●47287	●47288	●47289	●47290	4 969,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.
*40 ks/balení pouze do vyprodání zásob

MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS



Formát 10 ks/1 m² (F 10)













Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebonově černá	
Prostupy střechou								
 Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,79 (Js100) 1,81 (Js125)	komplet	●16078 (Js100) ●16079 (Js125) cihlově červená	●16080 (Js100) ●16081 (Js125) červeno- hnědá	●16082 (Js100) ●16083 (Js125) tmavo- hnědá	●17011 (Js100) ●17012 (Js125) černá	2 022,00
 • Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32517 cihlově červená	●33929 červeno- hnědá	●32518 tmavo- hnědá	●38587 černá	222,20
 • Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32513 cihlově červená	●33925 červeno- hnědá	●32514 tmavo- hnědá	●38583 černá	607,20
 • Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,83	1 ks	●33035 cihlově červená	●33923 červeno- hnědá	●33036 tmavo- hnědá	●38567 černá	824,60
 Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanitty. Skládá se z:	1	1,70 (Js100) 1,72 (Js125)	komplet	●12949 (Js100) ●12952 (Js125) cihlově červená	●15847 (Js100) ●15848 (Js125) červeno- hnědá	●12950 (Js100) ●12953 (Js125) tmavo- hnědá	●17074 (Js100) ●17075 (Js125) černá	2 395,60
 • Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/ sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33164 cihlově červená	●34400 červeno- hnědá	●33165 tmavo- hnědá	●38588 černá	270,30
 • Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33161 cihlově červená	●34392 červeno- hnědá	●33162 tmavo- hnědá	●38582 černá	932,70
 • Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,83	1 ks	●33035 cihlově červená	●33923 červeno- hnědá	●33036 tmavo- hnědá	●38567 černá	824,60
 DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicově černá	●46998 břidlicově černá	●46999 černá	4 786,00
 Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00
 Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,03	komplet	●12850 cihlově červená	●15245 červeno- hnědá	●12848 tmavo- hnědá	●17019 černá	1 439,90
 • Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33027 cihlově červená	●33926 červeno- hnědá	●33028 tmavo- hnědá	●38584 černá	615,30
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,83	1 ks	●33035 cihlově červená	●33923 červeno- hnědá	●33036 tmavo- hnědá	●38567 černá	824,60

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS



Formát 10 ks/1 m² (F 10)









	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebonově černá	
Prostupy střechem									
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,01 (Ø116) 0,99 (Ø128)	komplet	●12924 (Ø116) ●12853 (Ø128) cihlově červená	●15254 (Ø116) ●15246 (Ø128) červeno- hnědá	●12922 (Ø116) ●12851 (Ø128) tmavo- hnědá	●17008 (Ø116) ●17009 (Ø128) černá	1 894,10
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32680 (Ø116) ●33142 (Ø128) cihlově červená	●33927 (Ø116) ●33928 (Ø128) červeno- hnědá	●32681 (Ø116) ●33141 (Ø128) tmavo- hnědá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,83	1 ks	●33035 cihlově červená	●33923 červeno- hnědá	●33036 tmavo- hnědá	●38567 černá	824,60
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
	Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný vstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35924 cihlově červená	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	2 278,00
	Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný vstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36417 cihlově červená	●36417 cihlově červená ●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechem									
	Taška z plexiskla Prosvětlení podstřeší. Spotřeba: dle objednávky	10	0,63	1 ks	●30972 průhledná	●30972 průhledná	●30972 průhledná	●30972 průhledná	604,00
	Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechem. V modulu 4 základních tašek F 10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33834 cihlově červená	●33832 tmavo- hnědá	●33832 tmavo- hnědá	●33833 černá	6 859,00
	Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechem. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39910 cihlově červená	●30353 tmavo- hnědá	●30353 tmavo- hnědá	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS



Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebenově černá	
Zajištění proti větru, upevnění									
	Přichytka tašky pozinkovaná (8 cm) - MX, MT, RO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30029 pozink	●30029 pozink	●30029 pozink	●30029 pozink	4,00
	Stranová přichytka tašky - značeno oranžově Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30368 ušlechtilá koroziodol- ná ocel	●30368 ušlechtilá koroziodol- ná ocel	●30368 ušlechtilá koroziodol- ná ocel	●30368 ušlechtilá koroziodol- ná ocel	7,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu									
	Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	26	4,75	1 ks	●22324	●22322	●22316	●22278	312,00
	SET Hromosvodový hřebenač s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●18449	●18448	●18447	●18000	408,00
	Hromosvodový hřebenač Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●28553	●28552	●28551	●28550	400,40
	Přichytka hřebenače Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenač		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks / 1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

CLASSIC NOVO




















Formát 10 ks/1 m² (F 10)

NOVO

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	
Střešní tašky									
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	4,20	1 ks 1 m ²	●24912	●24969	●24968	●24970	42,50 425,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (168)	2,20	1 ks	●24913	●24972	●24971	●24973	42,50
Odvětrání střechy									
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	5,80	1 ks	●24918	●24987	●24986	●24988	374,00
Okraje střechy / štítová hrana									
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Krycí výška bočního lemu je 80 mm. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	6,95	1 ks	●28441 (L) ●28445 (P)	●28442 (L) ●28446 (P)	●28443 (L) ●28447 (P)	●28444 (L) ●28448 (P)	256,00
Pult									
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3,3 ks/1 m	1 (30)	7,60	1 ks	●24919	●24990	●24989	●24991	569,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (30)	3,60	1 ks	●24923	●25002	●25001	●25003	569,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany	1	10,40	1 ks	●24922 (L) ●24921 (P)	●24999 (L) ●24996 (P)	●24998 (L) ●24995 (P)	●25000 (L) ●24997 (P)	1 038,00
Hřeben a nároží									
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,60	set	●15277	●15278	●15276	●15279	182,00
	• Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,60	1 ks	●24916	●24981	●24980	●24982	174,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní latě. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15906	●15908	●15907	●15909	456,00
	• Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●24924	●25006	●25004	●25007	437,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●15329	●15328	●15327	●15330	731,00
	• Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●24925	●25010	●25008	●25011	712,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU CLASSIC JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	brídlíkové černá	
Hřeben a nároží									
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchýtkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18423 (L) ●18427 (P)	●18424 (L) ●18428 (P)	●18425 (L) ●18429 (P)	●18426 (L) ●18430 (P)	728,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28327 (L) ●28345 (P)	●28328 (L) ●28346 (P)	●28329 (L) ●28347 (P)	●28344 (L) ●28348 (P)	712,80
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchýtkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18431 (L) ●18435 (P)	●18432 (L) ●18436 (P)	●18433 (L) ●18437 (P)	●18434 (L) ●18438 (P)	713,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28349 (L) ●28378 (P)	●28375 (L) ●28379 (P)	●28376 (L) ●28426 (P)	●28377 (L) ●28427 (P)	705,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchýtkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18439	●18440	●18441	●18442	852,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28428	●28429	●28434	●28435	836,80
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18293	●18294	●18295	●18296	859,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ XS Pro napojení čtyř nároží. Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●25603	●25604	●25605	●25606	840,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchýtkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střech. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18263	●18274	●18275	●18288	291,00
	• Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●24926	●25013	●25012	●25014	264,80
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30470 cihlově červená	●30481 tmavo- hnědá	●30481 tmavo- hnědá	●38754 černá	94,00
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá	18,60
















CLASSIC NOVO















Formát 10 ks/1 m² (F 10)





NOVO

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	
Ochrana proti sesuvu sněhu									
	Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, RE, RO, MO) Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●35162 cihlově červená	●37880* (●35164) červeno- hnědá	●37877* (●35160) tmavo- hnědá	●35161 břidlicově černá	43,00
	Protisněhová taška s hákem - do vyprodání zásob Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40/ (160)	3,75	1 ks	●24920**	●24993**	●24992**	●24994**	129,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,15	1 ks	●30400 cihlově červená	●30397 tmavo- hnědá	●30397 tmavo- hnědá	●30402 černá	1 395,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30398 tmavo- hnědá	●30398 tmavo- hnědá	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33169 tmavo- hnědá	●33169 tmavo- hnědá	●33170 černá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30407 tmavo- hnědá	●30407 tmavo- hnědá	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39898 cihlově červená	●39896 tmavo- hnědá	●39896 tmavo- hnědá	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39911 tmavo- hnědá	●39911 tmavo- hnědá	●39915 černá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpra- vou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střešních o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●32213 červeno- hnědá	●35933 tmavo- hnědá	●35930 černá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m 1 ks	●35928 cihlově červená	●32212 červeno- hnědá	●35934 tmavo- hnědá	●35931 černá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●32214 červeno- hnědá	●35935 tmavo- hnědá	●35932 černá	89,00
Pohyb po střeše									
	Taška stoupací plošiny Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	8 (16)	5,10	1 ks	●24917	●24984	●24983	●24985	578,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnání do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●37257 červeno- hnědá	●30041 tmavo- hnědá	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●37266 červeno- hnědá	●30046 tmavo- hnědá	●32031 černá	1 888,00

Pozn.: *40 ks/balení pouze do vyprodání zásob
** do vyprodání zásob

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	bídlícově černá	
Pohyb po střeše									
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●37275 červeno- hnědá	●30040 tmavo- hnědá	●32030 černá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrcho- vou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●32197 červeno- hnědá	●35919 tmavo- hnědá	●35918 černá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrcho- vou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●32198 červeno- hnědá	●35922 tmavo- hnědá	●35921 černá	2 955,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	3,75	1 ks	●28436 cihlově červená	●28437 červeno- hnědá	●28438 tmavo- hnědá	●25152 černá	129,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00
Prostupy střechou									
	Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z: 1,78 (Js100) 1,80 (Js125)	1	1,78 (Js100) 1,80 (Js125)	komplet	●16070 (Js100) ●16071 (Js125) cihlově červená	●16072 (Js100) ●16073 (Js125) červeno- hnědá	●16074 (Js100) ●16075 (Js125) tmavo- hnědá	●16819 (Js100) ●17010 (Js125) černá	2 022,00
	Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32517 cihlově červená	●33929 červeno- hnědá	●32518 tmavo- hnědá	●38587 černá	222,20
	Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32513 cihlově červená	●33925 červeno- hnědá	●32514 tmavo- hnědá	●38583 černá	607,20
	Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	824,60
	Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanita- ry. Skládá se z: 1,69 (Js100) 1,71 (Js125)	1	1,69 (Js100) 1,71 (Js125)	komplet	●12943 (Js100) ●12946 (Js125) cihlově červená	●15845 (Js100) ●15846 (Js125) červeno- hnědá	●12944 (Js100) ●12947 (Js125) tmavo- hnědá	●17072 (Js100) ●17073 (Js125) černá	2 395,60
	Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33164 cihlově červená	●34400 červeno- hnědá	●33165 tmavo- hnědá	●38588 černá	270,30
	Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33161 cihlově červená	●34392 červeno- hnědá	●33162 tmavo- hnědá	●38582 černá	932,70
	Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	824,60




Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	
Prostupy střechou								
 DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicově černá	●46998 břidlicově černá	●46998 břidlicově černá	4 786,00
 Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00
 Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,02	komplet	●15895 cihlově červená	●15897 červeno- hnědá	●15896 tmavo- hnědá	●17020 černá	1 439,90
 • Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33027 cihlově červená	●33926 červeno- hnědá	●33028 tmavo- hnědá	●38584 černá	615,30
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	824,60
 Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,00 (Ø116) 0,98 (Ø128)	komplet	●12927 (Ø116) ●12868 (Ø128) cihlově červená	●15259 (Ø116) ●15255 (Ø128) červeno- hnědá	●12925 (Ø116) ●12866 (Ø128) tmavo- hnědá	●17023 (Ø116) ●17007 (Ø128) černá	1 894,10
 • Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32680 (Ø116) ●33142 (Ø128) cihlově červená	●33927 (Ø116) ●33928 (Ø128) červeno- hnědá	●32681 (Ø116) ●33141 (Ø128) tmavo- hnědá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,82	1 ks	●33031 cihlově červená	●33922 červeno- hnědá	●33032 tmavo- hnědá	●38566 černá	824,60
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
 Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
 Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný vstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35924 cihlově červená	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	2 278,00
 Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný vstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36417 cihlově červená	●36417 cihlově červená ●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	2 080,00

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	
Větrání půdních prostor / výstup na střechu								
 Taška z plexiskla Prosvětlení podstřeší. Spotřeba: dle objednávky	10	0,64	1 ks	●30016 průhledná	●30016 průhledná	●30016 průhledná	●30016 průhledná	604,00
 Luminex PLUS - CL 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●30314 cihlově červená	●30018 tmavo- hnědá	●30018 tmavo- hnědá	●38726 černá	6 189,00
 Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33834 cihlově červená	●33832 tmavo- hnědá	●33832 tmavo- hnědá	●33833 černá	6 859,00
 Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39910 cihlově červená	●30353 tmavo- hnědá	●30353 tmavo- hnědá	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění								
 Příchytky tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, RE, MO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks příchytek)	500	0,005	1 ks	●30045 pozink	●30045 pozink	●30045 pozink	●30045 pozink	4,00
 Stranová příchytky tašky - určeno pro všechny modely CL, MO - tmavě zelené značení Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks příchytek)	250	0,006	1 ks	●30366 ušlechtilá korozi odol- ná ocel	●30366 ušlechtilá korozi odol- ná ocel	●30366 ušlechtilá korozi odol- ná ocel	●30366 ušlechtilá korozi odol- ná ocel	7,00
 Příchytky pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks příchytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu								
 Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	26	4,10	1 ks	●25145	●25146	●28439	●25147	266,00
 SET hromosvodový hřebenač s jednou příchytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●16018	●16017	●15969	●15971	345,00
 Hromosvodový hřebenač Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●25141	●25142	●25143	●25144	337,40
 Příchytky hřebenače Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenač		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00

TEGALIT NOVO

Formát 10 ks/1 m² (F 10)

NOVO

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					břidlicově černá	
Střešní tašky						
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	30 (180)	5,20	1 ks	●20333	56,80
				1 m ²		568,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	30 (120)	2,95	1 ks	●20334	56,80
Odvětrání střechy						
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	16 (32)	6,50	1 ks	●20341	449,00
Okraje střechy / štitová hrana						
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m.	20 (40)	6,50	1 ks	●20335 (L) ●20336 (P)	310,00
	Krajní taška pravá, levá 1/2 - TE Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	20 (40)	4,00	1 ks	●20337 (L) ●20354 (P)	310,00
Pult						
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3,3 ks/1 m	1 (26)	7,50	1 ks	●20360	570,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (26)	4,10	1 ks	●20338	570,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štitovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štitové a pultové hrany	1	9,00	1 ks	●20339 (L) ●20340 (P)	1 064,00
Hřeben a nároží						
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●15279	182,00
	• Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●24982	174,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní latě. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15909	456,00
	• Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●25007	437,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklon střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●15330	731,00
	• Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●25011	712,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18426 (L) ●18430 (P)	728,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28344 (L) ●28348 (P)	712,80
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní latě. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU TEGALIT JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy.















K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.
















	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					břidlicové černá	
Hřeben a nároží						
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchytkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18434 (L) ●18438 (P)	713,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28377 (L) ●28427 (P)	705,40
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18442	852,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28435	836,80
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18296	859,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●25606	840,40
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střeš. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18288	291,00
	•Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●25014	264,80
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střeš. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●38754 černá	94,00
	Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●31977 černá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●34265	18,60
Ochrana proti sesuvu sněhu						
	Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, VI, RE, RO, MO) Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střešy	(100)	0,16	1 ks	●35161 břidlicové černá	43,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 TE PP (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	10	1,31	1 ks	●33704 černá	1 395,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33170 černá	537,00

TEGALIT NOVO

Formát 10 ks/1 m² (F 10)

NOVO















	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					břidlicově černá	
Ochrana proti sesuvu sněhu						
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m (20 x 20 mm) Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39915 černá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střech o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35930 černá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m	●35931 černá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35932 černá	89,00
Pohyb po střeše						
	Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/2 Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	10	1,31	1 ks	●33707 černá	1 712,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●32030 černá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35918 černá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35921 černá	2 955,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	5,20	1 ks	●20357 černá	155,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34223 černá	3 219,00






Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				břidlicové černá	
Prostupy střechou					
 Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,80 (Js100) 1,82 (Js125)	komplet	●17015 (Js100) ●17016 (Js125) černá	2 308,30
 • Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●38587 černá	222,20
 • Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●38583 černá	607,20
 • Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90
 Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie. Skládá se z:	1	1,71 (Js100) 1,73 (Js125)	komplet	●17110 (Js100) ●17111 (Js125) černá	2 681,90
 • Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●38588 černá	270,30
 • Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●38582 černá	932,70
 • Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90
 DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46999 černá ●46998 břidlicové černá	4 786,00
 Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	705,00
 Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,04	komplet	●17021 černá	1 726,20
 • Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●38584 černá	615,30
 • Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90

TEGALIT NOVO







Formát 10 ks/1 m² (F 10)

NOVO

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					břidlicově černá	
Prostupy střechou						
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,02 (Ø116) 1,0 (Ø128)	komplet	●17034 (Ø116) ●17035 (Ø128) černá	2 180,40
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,84	1 ks	●38568 černá	1 110,90
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33038 (Js100) ●33039 (Js125) černá	184,00
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	260,00
	Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný průstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35925 černá	2 278,00
	Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný průstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechu						
	Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33833 černá	6 859,00
	Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění						
	Přichytka tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, RE, MO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30045 pozink	4,00
	Stranová přichytka tašky - určeno pro všechny modely TE - značeno tmavě modře Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30365 ušlechtilá koroziodolná ocel	7,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	41,00

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				břidlicově černá	
Upevnění hromosvodu					
 Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/0,6 m	26	5,55	1 ks	●20342	324,00
 SET Hromosvodový hřebenáč s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●15971	345,00
 •Hromosvodový hřebenáč Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●25144	337,40
 •Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●31977 černá	7,60
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	51,00



Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená (NOVO)	antik	
Střešní tašky							
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (168)	4,55	1 ks 1 m ²	●70068	●70056	64,00 640,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (168)	2,40	1 ks	●70071	●70057	64,00
Odvětrání střechy							
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	1 (32)	5,70	1 ks	●70074	●70058	475,00
Okraje střechy / štitová hrana							
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	1 (40)	5,30 (L) 5,80 (P)	1 ks	●24807 (L) ●24809 (P)	●23571 (L) ●23577 (P)	339,00
	Krajní taška pravá, levá 3/4 Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	1 (60)	4,45 (L) 4,20 (P)	1 ks	●24806 (L) ●24808 (P)	●23568 (L) ●23574 (P)	339,00
Hřeben a nároží							
	SET Hřebenáč jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●15277	●15966	182,00
	•Hřebenáč Pro pokrývání hřebene a nároží. Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●24916	●23620	174,40
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15906	●15976	456,00
	•Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●24924	●21932	437,40
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo- hnědá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●15329	●16516	731,00
	•Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●24925	●21933	712,40
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo- hnědá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchýtkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18423 (L) ●18427 (P)	●18276 (L) ●18277 (P)	728,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●28327 (L) ●28345 (P)	●22910 (L) ●22911 (P)	712,80
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchýtkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18431 (L) ●18435 (P)	●18278 (L) ●18279 (P)	713,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●28349 (L) ●28378 (P)	●22912 (L) ●22913 (P)	705,40
	•Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU VIVA JSOU ORIENTAČNÍ

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření. Při pokládce tašek v barvě antik se doporučuje současně odebírat a míchat tašky z více palet najednou.

















Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená (NOVO)	antik	
Hřeben a nároží							
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18439	●18280	852,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●28428	●22914	836,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●18293	●18281	859,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●25603	●22915	840,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo- hnědá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střech. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18263	●18262	291,00
	• Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●24926	●21930	264,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo- hnědá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30470 cihlově červená	●30481 tmavo- hnědá	94,00
	Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo- hnědá	18,60
Ochrana proti sesuvu sněhu							
	Protisněhový hák standard (pro všechny modely: CL, TE, VI, RE, RO, MO) Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40* (100)	0,16	1 ks	●35162 cihlově červená	●37877* (●35160) tmavo- hnědá	43,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Maximální rozteč tašek je 90 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,31	1 ks	●34792 cihlově červená	●34792 cihlově červená	1 998,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30398 tmavo- hnědá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33169 tmavo- hnědá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30407 tmavo- hnědá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm (20 x 20 mm) Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39898 cihlově červená	●39896 tmavo- hnědá	565,00 1 695,00















Pozn.: Chybí-li prvek v dané barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

*40 ks/balení pouze do vyprodání zásob

Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená (NOVO)	antik	
Ochrana proti sesuvu sněhu							
	Spojovací svorka mříže sněholamu Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39911 tmavo- hnědá	89,00
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Osová vzdálenost mezi držáky je u střech o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm. Spotřeba: podle délky sněholamu	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●35933 tmavo- hnědá	445,00
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m 1 ks	●35928 cihlově červená	●35934 tmavo- hnědá	519,33 1 558,00
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●35935 tmavo- hnědá	89,00
Pohyb po střeše							
	Nosná taška stoupací plošiny 1/2 kovová VI (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	10	1,90	1 ks	●34794 cihlově červená	●35042 tmavo- hnědá	2 130,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●30041 tmavo- hnědá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●30046 tmavo- hnědá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●30040 tmavo- hnědá	3 222,00
	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●35919 tmavo- hnědá	2 404,00
	Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●35922 tmavo- hnědá	2 955,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	3 219,00
Prostupy střechou							
	Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,93 (Js100) 1,95 (Js125)	komplet	●16445 (Js100) ●16800 (Js125) cihlově červená	●16592 (Js100) ●16802 (Js125) tmavo- hnědá	2 462,40
	• Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32517 cihlově červená	●32518 tmavo- hnědá	222,20
	• Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32513 cihlově červená	●32514 tmavo- hnědá	607,20
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému vstupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,97	1 ks	●34790 cihlově červená	●35040 tmavo- hnědá	1 265,00











Formát 10 ks/1 m² (F 10)

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená (NOVO)	antik	
Prostupy střechou							
	Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanitory. Skládá se z:	1	1,84 (Js100) 1,86 (Js125)	komplet	●16447 (Js100) ●15125 (Js125) cihlově červená	●16593 (Js100) ●15126 (Js125) tmavo- hnědá	2 836,00
	• Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/ sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33164 cihlově červená	●33165 tmavo- hnědá	270,30
	• Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33161 cihlově červená	●33162 tmavo- hnědá	932,70
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,97	1 ks	●34790 cihlově červená	●35040 tmavo- hnědá	1 265,00
	DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicové černá	4 786,00
	Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00
	Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,17	komplet	●16441 cihlově červená	●16590 tmavo- hnědá	1 880,30
	• Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33027 cihlově červená	●33028 tmavo- hnědá	615,30
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,97	1 ks	●34790 cihlově červená	●35040 tmavo- hnědá	1 265,00
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,15 (Ø116) 1,13 (Ø128)	komplet	●15129 (Ø116) ●15143 (Ø128) cihlově červená	●15127 (Ø116) ●15142 (Ø128) tmavo- hnědá	2 334,50
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32680 (Ø116) ●33142 (Ø128) cihlově červená	●32681 (Ø116) ●33141 (Ø128) tmavo- hnědá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,97	1 ks	●34790 cihlově červená	●35040 tmavo- hnědá	1 265,00
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu (Js 100, Js 125) - VI Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,12	1 ks	●36200 (Js100) ●36201 (Js125) černá	●36200 (Js100) ●36201 (Js125) černá	184,00

Pozn.: Chybí-li prvek v dané barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.




















Formát 10 ks/1 m² (F 10)














	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená (NOVO)	antik	
Prostupy střechou							
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
	Průchozí taška pro potrubí Bezpečný a těsný vstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35924 cihlově červená	●35925 černá	2 278,00
	Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný vstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36417 cihlově červená	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechu							
	Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F10. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33834 cihlově červená	●33832 tmavo- hnědá	6 859,00
	Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39910 cihlově červená	●30353 tmavo- hnědá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění							
	Přichytka tašky pozinkovaná (7 cm) - pro všechny modely: CL, TE, RE, MO Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30045 pozink	●30045 pozink	4,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu							
	Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	26	4,90	1 ks	●20359	●24802	348,00
	SET Hromosvodový hřebenáč s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●16018	●16054	345,00
	• Hromosvodový hřebenáč Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●25141	●22157	337,40
	• Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	7,60
	Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00

















	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Střešní tašky								
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 7,5 ks/m ²	42 (168)	5,25	1 ks 1 m ²	●25069	●25070	●25071	74,00 555,00
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (168)	2,50	1 ks	●25072	●25073	●25074	74,00
Odvětrání střechy								
	Odvětrávací taška Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	6,70	1 ks	●20590	●20591	●20593	578,00
Okraje střechy / štitová hrana								
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 2,6 ks/1 m	14 (28)	9,00	1 ks	●25078 (L) ●25075 (P)	●25079 (L) ●25076 (P)	●25080 (L) ●25077 (P)	428,00
Pult								
	Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3 ks/1 m	1 (26)	8,30	1 ks	●25278	●25279	●25281	671,00
	Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (26)	4,10	1 ks	●25282	●25283	●25285	671,00
	Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štitovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štitové a pultové hrany	1 (9)	11,50	1 ks	●25286 (L) ●25290 (P)	●25287 (L) ●25291 (P)	●25289 (L) ●25293 (P)	1 119,00
Hřeben / nároží								
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●15738	●15737	●16946	227,00
	• Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●21692	●21691	●24372	219,40
	• Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15789	●15788	●15878	565,00
	• Koncový hřebenáč Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●21724	●21723	●24374	546,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●15756	●15755	●16948	907,00
	• Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●21741	●21740	●24375	888,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU MAX JSOU ORIENTAČNÍ















Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Hřeben / nároží								
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,60	set	●18265 (L) ●18267 (P)	●18264 (L) ●18266 (P)	●18283 (L) ●18284 (P)	901,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 220 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,60	1 ks	●22780 (L) ●22793 (P)	●22778 (L) ●22791 (P)	●24419 (L) ●24420 (P)	885,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý s jednou příchytkou Pro kolmé napojení dvou hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	5,70	set	●18269 (L) ●18271 (P)	●18268 (L) ●18270 (P)	●18285 (L) ●18286 (P)	887,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ T 250 levý a pravý Spotřeba: 1 ks pro spojení 3 hřebenů		5,70	1 ks	●22806 (L) ●22819 (P)	●22804 (L) ●22817 (P)	●24421 (L) ●24422 (P)	879,40
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ X se dvěma příchytkami Pro kolmé napojení dvou protínajících se hřebenů v jedné rovině. Skládá se z:	1	6,70	set	●18273	●18272	●18287	1 050,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ X Spotřeba: 1 ks pro spojení 4 hřebenů		6,70	1 ks	●22832	●22830	●24423	1 034,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●16035	●16034	●16038	1 058,00
	• Rozdělovací hřebenáč - typ XS Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●22845	●22843	●24424	1 039,40
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou příchytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střech. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18261	●18260	●18282	350,00
	• Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●21708	●21707	●24373	323,80
	• Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30470 cihlově červená	●30481 tmavo- hnědá	●38754 černá	94,00
	Příchytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červenohnědá	ebenově černá	
Ochrana proti sesuvu sněhu								
	Protisněhový hák MX Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Je možné kombinovat se základní taškou. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40	0,16	1 ks	●37582 cihlově červená	●37584 červenohnědá	●30863 ebenově černá	47,00
	Taška sněholamu kovová 1/2 MAX (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 82,5 cm	10	1,65	1 ks	●33021 cihlově červená	●33022* tmavohnědá	●33023 černá	1 867,00
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30398 tmavohnědá	●30399 černá	537,00
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33169 tmavohnědá	●33170 černá	537,00
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30407 tmavohnědá	●30396 černá	427,00
	Mříž sněholamu 3 m (20 x 20 mm) Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)	4,30	1 m 1 ks	●39898 cihlově červená	●39896 tmavohnědá	●39900 černá	565,00 1 695,00
	Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39911 tmavohnědá	●39915 černá	89,00
Pohyb po střeše								
	Taška stoupací plošiny Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	1 (7)	6,60	1 ks	●20594	●20595	●20597	989,00
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●37257 červenohnědá	●32032 černá	541,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●37266 červenohnědá	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●37275 červenohnědá	●32030 černá	3 222,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	5,25	1 ks	●25156	●25157	●25158	198,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu.	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Prostupy střechou								
	Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,90 (Js100) 1,92 (Js125)	komplet	●16098 (Js100) ●16099 (Js125) cihlově červená	●16100 (Js100) ●16101 (Js125) červeno- hnědá	●17107 (Js100) ●17108 (Js125) černá	2 022,00
	• Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32517 cihlově červená	●33929 červeno- hnědá	●38587 černá	222,20
	• Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32513 cihlově červená	●33925 červeno- hnědá	●38583 černá	607,20
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●32510 cihlově červená	●33921 červeno- hnědá	●38581 černá	824,60
	Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie. Skládá se z:	1	1,81 (Js100) 1,83 (Js125)	komplet	●12933 (Js100) ●12934 (Js125) cihlově červená	●15851 (Js100) ●15852 (Js125) červeno- hnědá	●17076 (Js100) ●17077 (Js125) černá	2 395,60
	• Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/ sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33164 cihlově červená	●34400 červeno- hnědá	●38588 černá	270,30
	• Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33161 cihlově červená	●34392 červeno- hnědá	●38582 černá	932,70
	• Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●32510 cihlově červená	●33921 červeno- hnědá	●38581 černá	824,60
	Komplet pro anténu DuroVent PLUS Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,14	komplet	●12821 cihlově červená	●15241 červeno- hnědá	●17102 černá	1 439,90
	• Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33027 cihlově červená	●33926 červeno- hnědá	●38584 černá	615,30
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●32510 cihlově červená	●33921 červeno- hnědá	●38581 černá	824,60
	Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,12 (Ø116) 1,10 (Ø128)	komplet	●12865 (Ø116) ●12871 (Ø128) cihlově červená	●12864 (Ø116) ●15257 (Ø128) červeno- hnědá	●17103 (Ø116) ●17104 (Ø128) černá	1 894,10
	• Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32680 (Ø116) ●33142 (Ø128) cihlově červená	●33927 (Ø116) ●33928 (Ø128) červeno- hnědá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
	• Průchozí taška DuroVent PLUS Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●32510 cihlově červená	●33921 červeno- hnědá	●38581 černá	824,60











Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				cihlově červená	červeně- hnědá	ebenově černá	
Prostupy střechou							
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu - MX (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33040 (Js100) ●33041 (Js125) černá	●33040 (Js100) ●33041 (Js125) černá	●33040 (Js100) ●33041 (Js125) černá	199,00
 Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
Větrání půdních prostor / výstup na střechu							
 Taška z plexiskla MAX Prosvětlení podstřeší. Spotřeba: dle objednávky	10	0,80	1 ks	●33020 průhledná	●33020 průhledná	●33020 průhledná	680,00
 Luminex PLUS - MAX 87,4 x 88,6 cm (otvor 53,0 x 59,5 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. V modulu 4 základních tašek F7,5. Materiál: ASA - zajišťuje barevnou stálost a odolnost vůči UV záření. Spotřeba: dle objednávky	1	5,80	1 ks	●33024 cihlově červená	●33025 tmavo-hnědá	●33026 černá	8 814,00
 Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39910 cihlově červená	●30353 tmavo-hnědá	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00
Zajištění proti větru, upevnění							
 Přichytka tašky pozinkovaná (8 cm) - MX, RO, MT Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30029 pozink	●30029 pozink	●30029 pozink	4,00
 Stranová přichytka tašky - značeno oranžově Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30368 ušlechtilá koroziodolná ocel	●30368 ušlechtilá koroziodolná ocel	●30368 ušlechtilá koroziodolná ocel	7,00
 Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu							
 Hromosvodová taška Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	24	5,60	1 ks	●25137 ●15977	●25138 ●15978	●25140 ●15879	425,00
 SET Hromosvodový hřebenáč s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●15977	●15978	●15879	425,00
 • Hromosvodový hřebenáč Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●22148	●22149	●24399	417,40
 • Přichytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo-hnědá	●31977 černá	7,60
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks /1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00

BRAMAC MAX 7°














Formát 8,1 ks/1 m² (F 7,5)

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
S SNÁSOBNOU OCHRANOU

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Střešní tašky								
	Taška základní 1/1 - MAX 7° Spotřeba: cca 8,1 ks/m ²	42 (168)	5,30	1 ks 1 m ²	●25177	●25178	●25179	90,00 729,00
	Taška půlená 1/2 - MAX 7° Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (168)	2,50	1 ks	●25180	●25181	●25182	90,00
Odvětrání střechy								
	Odvětrávací taška s přesazeným krytem - MAX 7° Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	8 (16)	7,40	1 ks	●25216	●25217	●25219	639,00
Okraje střechy / štítová hrana								
	Krajní taška pravá, levá - MAX 7° Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 2,6 ks/1 m	14 (28)	9,00	1 ks	●25200 (L) ●25197 (P)	●25201 (L) ●25198 (P)	●25202 (L) ●25199 (P)	456,00
Pult								
	Pultová taška základní 1/1 - MAX Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 3 ks/1 m	1 (26)	8,30	1 ks	●25278	●25279	●25281	671,00
	Pultová taška půlená 1/2 - MAX Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky	1 (26)	4,10	1 ks	●25282	●25283	●25285	671,00
	Rohová taška pultu pravá, levá - MAX Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany	1 (9)	11,50	1 ks	●25286 (L) ●25290 (P)	●25287 (L) ●25291 (P)	●25289 (L) ●25293 (P)	1 119,00
Okapní hrana								
	Dvoudílná okapnice 2,75 m pro MAX 7° Spodní okapnice pro odvodnění DHV do žlabu, horní okapnice chrání okapní lat. Spotřeba: 1ks (sada) / 2,75 m	sada	5,50	sada	●46924 červená	●46925 hnědá	●46926 černá	1 267,00
Hřeben / nároží								
	SET Hřebenáč s jednou příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	33 (66)	4,50	set	●15738	●15737	●16946	227,00
	Hřebenáč Spotřeba: cca 2,5 ks/1 m		4,50	1 ks	●21692	●21691	●24372	219,40
	Příchytka hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	SET Koncový hřebenáč s jedním vrutem Pro spodní zakončení nároží. Skládá se z:	1 (100)	4,10	set	●15789	●15788	●15878	565,00
	Koncový hřebenáč Pro spodní zakončení nároží. Spotřeba: 1 ks/zakončení nároží		4,10	1 ks	●21724	●21723	●24374	546,40
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Rozdělovací hřebenáč s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklon střech 15° až 55°. Skládá se z:	1 (40)	4,50	set	●15756	●15755	●16948	907,00
	Rozdělovací hřebenáč Spotřeba: 1 ks pro napojení 1 hřebene a 2 nároží		4,50	1 ks	●21741	●21740	●24375	888,40
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá	18,60

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU MAX 7° JSOU ORIENTAČNÍ
















Betonové střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a v povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílnům může dojít i během let vlivem povětrnostních podmínek a slunečního záření.

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeně- hnědá	ebenově černá	
Hřeben / nároží								
	SET Rozdělovací hřebenáč - typ XS s jedním vrutem Pro napojení čtyř nároží. Skládá se z:	1	6,20	set	●16035	●16034	●16038	1 058,00
	•Rozdělovací hřebenáč - typ XS Pro napojení čtyř nároží. Spotřeba: 1 ks pro 4 nároží		6,20	1 ks	●22845	●22843	●24424	1 039,40
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeně- hnědá	●34265 černá	18,60
	SET Uzávěra hřebene betonová s jednou přichytkou a s jedním vrutem Pro zakončení hřebene sedlových střeš. Skládá se z:	1 (60)	2,30	set	●18261	●18260	●18282	350,00
	•Uzávěra hřebene betonová Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene		2,30	1 ks	●21708	●21707	●24373	323,80
	•Přichytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	•Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeně- hnědá	●34265 černá	18,60
	Uzávěra hřebene PVC Pro zakončení hřebene sedlových střeš. Spotřeba: 1 ks pro zakončení hřebene	60	0,123	1 ks	●30470 cihlově červená	●30481 tmavo- hnědá	●38754 černá	94,00
	Přichytky hřebenáče Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,010	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38460 červeně- hnědá	●34265 černá	18,60
	Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný (pro hřeben a nároží) Pro připevnění hřebenové/nárožní latě 4/6 cm. Materiál: pozinkovaná ocel.	50	0,18	1 ks	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	48,00
Ochrana proti sesuvu sněhu								
	Protisněhový hák MAX 7° Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3-5 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40	0,16	1 ks	●38613 cihlově červená	●38614 červeně- hnědá	●46531 ebenově černá	47,00
Pohyb po střeše								
	Taška stoupací plošiny - MAX 7° Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/plošina	1 (7)	6,65	1 ks	●20598*	●20599*	●20600*	1 014,00
	Držák stoupací plošiny - MAX 7° Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/plošina	1	0,27	1 ks	●35050* cihlově červená	●35053* černá	●35053* černá	626,00
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●32031 černá	●32031 černá	1 888,00
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●32030 černá	●32030 černá	3 222,00
	Taška bezpečnostního háku (taška s výřezem) - MAX 7° Umožňuje vstup bezpečnostního háku krytinou. Spotřeba: 1 ks k jedné sadě bezpečnostního háku	1	5,30	1 ks	●25193	●25194	●25195	219,00
	Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Poznámka: nutné doplňkové opatření při montáži (viz Pravidla pro montáž střešního systému Bramac 7°)	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00















BRAMAC MAX 7°

Formát 8,1 ks/1 m² (F 7,5)
















Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Prostupy střechou							
 Komplet odvětrání kanalizace DuroVent PLUS - MAX 7° (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace. Skládá se z:	1	1,90 (Js100) 1,92 (Js125)	komplet	●16719 (Js100) ●16722 (Js125) cihlově červená	●16721 (Js100) ●16724 (Js125) červeno- hnědá	●17017 (Js100) ●17018 (Js125) černá	2 022,00
 • Kryt nástavce odvětrání kanalizace DuroVent PLUS K zakrytí nástavce DuroVent PLUS. Kryt nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks na nástavec DuroVent PLUS		0,24	1 ks	●32517 cihlově červená	●33929 červeno- hnědá	●38587 černá	222,20
 • Nástavec tašky odvětrání kanalizace DuroVent PLUS Pro odvětrání kanalizace. Nástavec DuroVent PLUS je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,53	1 ks	●32513 cihlově červená	●33925 červeno- hnědá	●38583 černá	607,20
 • Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
 • Průchozí taška DuroVent PLUS - MAX 7° Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●35561 cihlově červená	●35564 červeno- hnědá	●38565 černá	824,60
 Komplet pro sanitární odvětrání DuroVent PLUS - MAX 7° (Js 100, Js 125) Slouží k prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie. Skládá se z:	1	1,81 (Js100) 1,83 (Js125)	komplet	●16451 (Js100) ●16454 (Js125) cihlově červená	●16450 (Js100) ●16453 (Js125) červeno- hnědá	●16452 (Js100) ●16455 (Js125) černá	2 395,60
 • Kryt sanitárního nástavce DuroVent PLUS K zakrytí sanitárního nástavce DuroVent PLUS. Kryt sanitárního nástavce je z plastu. Spotřeba: 1 ks/sanitární nástavec DuroVent PLUS		0,31	1 ks	●33164 cihlově červená	●34400 červeno- hnědá	●38588 černá	270,30
 • Sanitární nástavec DuroVent PLUS Pro odvětrání koupelen, digestoří apod. Sanitární nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,37	1 ks	●33161 cihlově červená	●34392 červeno- hnědá	●38582 černá	932,70
 • Napojovací trubka DuroVent PLUS (Js 100, Js 125) Umožňuje vstup odvětrání kolmý na střešní rovinu. Napojovací trubka je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,19 (Js100) 0,21 (Js125)	1 ks	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	●32516 (Js100) ●33042 (Js125) černá	368,00
 • Průchozí taška DuroVent PLUS - MAX 7° Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●35561 cihlově červená	●35564 červeno- hnědá	●38565 černá	824,60
 Komplet pro anténu DuroVent PLUS - MAX 7° Slouží k prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu. Skládá se z:	1	1,14	komplet	●16711 cihlově červená	●16712 červeno- hnědá	●17025 černá	1 439,90
 • Anténní nástavec (Ø 22 - 110 mm) Anténní nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/průchozí taška		0,20	1 ks	●33027 cihlově červená	●33926 červeno- hnědá	●38584 černá	615,30
 • Průchozí taška DuroVent PLUS - MAX 7° Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●35561 cihlově červená	●35564 červeno- hnědá	●38565 černá	824,60
 Komplet pro odvod spalin od kondenzačního kotle DV PLUS - MAX 7° Slouží k prostupu vlastního dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů, u nějž vnitřní plášť nemá vyšší teplotu než 85°C. Skládá se z:	1	1,12 (Ø116) 1,10 (Ø128)	komplet	●16717 (Ø116) ●16714 (Ø128) cihlově červená	●16718 (Ø116) ●16715 (Ø128) červeno- hnědá	●17036 (Ø116) ●17037 (Ø128) černá	1 894,10
 • Nástavec pro odvod spalin od kondenzačního kotle (Ø 116, 128 mm) V průměrech 116 a 128 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostupová taška		0,18 (Ø116) 0,16 (Ø128)	1 ks	●32680 (Ø116) ●33142 (Ø128) cihlově červená	●33927 (Ø116) ●33928 (Ø128) červeno- hnědá	●38585 (Ø116) ●38586 (Ø128) černá	1 069,50
 • Průchozí taška DuroVent PLUS - MAX 7° Základní prvek systému prostupů DuroVent PLUS. Průchozí taška je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup		0,94	1 ks	●35561 cihlově červená	●35564 červeno- hnědá	●38565 černá	824,60

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
					cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Prostupy střechou								
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu - MX (Js 100, Js 125) Slouží ke snadnému a spolehlivému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent PLUS doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,10	1 ks	●33040 (Js100) ●33041 (Js125) černá	●33040 (Js100) ●33041 (Js125) černá	●33040 (Js100) ●33041 (Js125) černá	199,00
	Pružná spojka odvětrání (Js 100, Js 125) K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DuroVent PLUS. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	●30026 (Js100) ●32559 (Js125) šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na pružnou spojku odvětrání. Redukční prvek je z plastu. Spotřeba: 1 ks/prostup	20	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
Zajištění proti větru, upevnění								
	Přichytka tašky pozinkovaná (8 cm) - MX, RO, MT Únosnost 0,15 kN/ks. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,005	1 ks	●30029 pozink	●30029 pozink	●30029 pozink	4,00
	Stranová přichytka tašky - určeno pro model MAX 7° - značeno oranžově Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30368 ušlechtilá korozi- odolná ocel	●30368 ušlechtilá korozi- odolná ocel	●30368 ušlechtilá korozi- odolná ocel	7,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu								
	Hromosvodová taška - MAX 7° Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek. Spotřeba: cca 1 ks/1 m	24	5,65	1 ks	●25189	●25190	●25192	473,00
	SET Hromosvodový hřebenač s jednou přichytkou Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Skládá se z:	33	4,45	set	●15977	●15978	●15879	425,00
	• Hromosvodový hřebenač Spotřeba: cca 1 ks/0,8 m		4,45	1 ks	●22148	●22149	●24399	417,40
	• Přichytka hřebenače Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenač		0,01	1 ks	●30072 cihlově červená	●30042 tmavo- hnědá	●31977 černá	7,60
	Nástavec pro příčné vedení hromosvodu Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Dodává se s nerezovým šroubem M8. Spotřeba: 1 ks / 1 m	10	0,05	1 ks	●34670 nerez	●34670 nerez	●34670 nerez	51,00
Ostatní								
	Modulový držák nerez V kombinaci s kovovou taškou pro modulový držák - MAX 7° tvoří technicky bezpečné řešení pro upevňovací soupravy fotovoltaických článků nebo nadstřešních solárních kolektorů. Spotřeba: dle potřeby	1	0,71	1 ks	●39903 nerez	●39903 nerez	●39903 nerez	194,00
	Taška pro modulový držák - MAX 7° Pro upevnění modulového držáku nerez. Spotřeba: dle potřeby	1	1,86	1 ks	●39921 cihlově červená	●39921 cihlově červená	●39922 černá	1 663,00

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky











Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství						Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				cihlově červená	červenó- hnědá	mocca metalic	granit metalic	ebenové černá	zinkové šedá		
					památkově červená	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá			antracit
Okapní hrana											
 Okapnice plechová 1,85 m Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Je samonosná. Včetně lepicí pásky. Délka: 185 cm. 1 ks = 185 cm Spotřeba: 1 ks/1,80 m	10 (280)	1,50	1 ks 1 m	●32611 tmavo- hnědá	●32611 tmavo- hnědá	●32611 tmavo- hnědá	●32611 tmavo- hnědá	●32611 tmavo- hnědá	●32611 tmavo- hnědá	●32611 tmavo- hnědá	417,00 225,41
 Okapnice plechová 2,75 m Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Je samonosná. Včetně lepicí pásky. Délka: 275 cm. 1 ks = 275 cm Spotřeba: 1 ks/2,70 m	10 (300)	2,10	1 ks 1 m	●32309 tmavo- hnědá	●32309 tmavo- hnědá	●32309 tmavo- hnědá	●38704 černá	●38704 černá ●32309 tmavo- hnědá	●38704 černá	●38704 černá	617,00 224,36
 Větrací mřížka Standard Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu v okapní hraně. Délka štětín: 55 cm. 1 ks = 1 m	50 (4 000)	0,073	1 ks	●38850 černá	●38850 černá	●38850 černá	●38850 černá	●38850 černá	●38850 černá	●38850 černá	31,00
 Větrací mřížka Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu. Délka: 100 cm. 1 ks = 1 m	200 (3 600)	0,089	1 ks	●32684 černá	●32684 černá	●32684 černá	●32684 černá	●32684 černá	●32684 černá	●32684 černá	43,00
 Větrací mřížka univerzální Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu a zajištění přívodu vzduchu pod krytinu vlastním větracím průřezem 200 cm ² /m. Délka: 100 cm. 1 ks = 1 m	30 (720)	0,164	1 ks	●30036 černá	●30036 černá	●30036 černá	●30036 černá	●30036 černá	●30036 černá	●30036 černá	87,00
 Větrací pás okapní Standard 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 385 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (800)	0,45	1 m 1 role	●38851 cihlově červená	●38852 černá	●38852 černá	●38852 černá	●38852 černá	●38852 černá	●38852 černá	37,40 187,00
 Větrací pás okapní - 100 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 453 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (500)	0,45	1 m 1 role	●30474 cihlově červená	●30475 tmavo- hnědá	●30475 tmavo- hnědá	●30473 černá	●30473 černá	●30473 černá	●30473 černá	43,60 218,00
 Větrací pás okapní - 100 mm - velké balení K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez 453 cm ² /m Návin: 1 role/50 m	1 (60)	4,85	1 m 1 role	●34971 cihlově červená	●34972 tmavo- hnědá	●34972 tmavo- hnědá	●34970 černá	●34970 černá	●34970 černá	●34970 černá	43,58 2 179,00
 Větrací pás okapní - 80 mm - do vyprodání zásob K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 365 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (500)	0,34	1 m 1 role	●34231* cihlově červená	●34230* černá	●34230* černá	●34230* černá	●34230* černá	●34230* černá	●34230* černá	43,60 218,00
 Větrací pás okapní ALU širka 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Materiál: hliník Návin: 1 role/5 m	1	0,30	1 m 1 role	●●39183 cihlově červená/ černá	●O39184 tmavo- hnědá/ bílá	●O39184 tmavo- hnědá/ bílá	●●39183 cihlově červená/ černá	●●39183 cihlově červená/ černá	●●39183 cihlově červená/ černá	●●39183 cihlově červená/ černá	125,60 628,00
 Větrací pás okapní ALU širka 100 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Materiál: hliník Návin: 1 role/5 m	1	0,34	1 m 1 role	●●38932 cihlově červená/ černá	●O38933 tmavo- hnědá/ bílá	●O38933 tmavo- hnědá/ bílá	●●38932 cihlově červená/ černá	●●38932 cihlově červená/ černá	●●38932 cihlově červená/ černá	●●38932 cihlově červená/ černá	135,80 679,00
Hřeben / nároží											
 Metalroll - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na plochu. Vrapovaný hliníkový pás s výtěžnou hliníkovou mřížkou. Průřez odvětrání: 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 260 - 320 mm. Návin: 1 role/5 m	4 (72)	1,70	1 m 1 role	●33487 cihlově červená	●33488 tmavo- hnědá	●33488 tmavo- hnědá	●33489 černá	●33489 černá	●33489 černá	●33489 černá	565,60 2 828,00
 Figaroll PLUS - větrací pás hřebene a nároží Materiál: hliníkové barvené postranní pásy s pruhy butylového lepidla, střední větrací díl z PP. Průřez odvětrání: 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 280 - 320 mm. Návin: 1 role/5 m	5 (128)	1,10	1 m 1 role	●58962 cihlově červená	●58961 tmavo- hnědá	●58961 tmavo- hnědá	●58960 černá	●58960 černá	●58960 černá	●58960 černá	337,20 1 686,00

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U ORIGINÁLNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO BETONOVÉ STŘEŠNÍ TAŠKY JSOU ORIENTAČNÍ
Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

* Do vyprodání zásob

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ














Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství						Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				cihlově červená	červeně- hnědá	mocca metalic	granit metalic	ebenově černá	zinkově šedá		
					památkově červená	tmavo- hnědá	břidlicově černá	antracit			
Hřeben / nároží											
 Basicroll (Dryroll) - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na plochu. Materiál: netkaná textilie, postranní pásy vrapovaný hliník. Průřez odvětrání: 100 cm ² /m. Návin: 1 role/5 m; Šířka: 295 mm	5 (105)	0,85	1 m 1 role	●35060 cihlově červená	●35062 tmavo- hnědá	●35062 tmavo- hnědá	●35061 černá	●35061 černá	●35061 černá	301,60 1 508,00	
 Ecoroll ALU - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na profilované střešní tašky Materiál: perforovaný hliníkový plech Průřez odvětrání: >110 cm ² /m. Návin: 1 role/5 m; Šířka: 300 mm	4 (160)	1,05	1 m 1 role	●38853 cihlově červená	●38854 tmavo- hnědá	●38854 tmavo- hnědá	●38855 černá	●38855 černá	●38855 černá	214,60 1 073,00	
 Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný (pro hřeben a nároží) Pro připevnění hřebenové/nárožní latě 4/6 cm. Materiál: pozinkovaná ocel.	50	0,18	1 ks	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	48,00	
 Držák hřebenové latě s hřebem 40/210 Pro upevnění nárožní i hřebenové latě. Určeno pro lat 4/6 cm na stojato, možno použít i pro lat 5/3 cm. Spotřeba na hřeben: na každou vazbu, na nároží: 1 ks/0,6 m	100	0,11	1 ks	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	35,00	
 Držák hřebenové latě s hřebem 40/250 Pro upevnění nárožní i hřebenové latě. Určeno pro lat 4/6 cm na stojato, možno použít i pro lat 5/3 cm. Spotřeba na hřeben: na každou vazbu, na nároží: 1 ks/0,6 m	100	0,12	1 ks	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	40,00	
Úžlabí											
 Hliníkový pás úžlabí (šíře 50 cm) Pro mělká úžlabí. Oboustranně lakovaný hliníkový plech, šířka 50 cm, délka 160 cm. Spotřeba: 1 ks/1,5 m úžlabí	8	1,45	1 m 1 ks	●●38466 cihlově červená/ červeně- hnědá ●●46912 terraccotta/ antracitová	●●38466 cihlově červená/ červeně- hnědá	●●38467 tmavo- hnědá/ černá	●●38467 tmavo- hnědá/ černá ●●46912 terraccotta/ antracitová	●●38467 tmavo- hnědá/ černá	●●38467 tmavo- hnědá/ černá	●●38467 tmavo- hnědá/ černá	811,88 1 299,00
 Příponka hliníkového pásu úžlabí Pro připevnění hliníkových pásů úžlabí. Materiál: lakovaný hliníkový plech. Spotřeba: 6 ks/úžlabní pás	1 500	0,01	1 ks	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	13,00	
 Profilované úžlabí pozinkované Úžlabní pás s 10 podélnými prolisy s mimořádnou tuhostí. Materiál: pozinkovaný ocelový plech, povrchová úprava PES, délka 200 cm. Spotřeba: 1 ks/190 cm úžlabí	1	4,10	1 m 1 ks	●33734 cihlově červená	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	616,50 1 233,00	
 Spojovací pás úžlabí Pro spojení dvou úžlabí nad vikýřem. Materiál: polyizobutylem, šířka 14 cm. Návin: 1 role / 1 m Spotřeba: cca 80 - 90 cm/spoj	2	2,80	1 m 1 role	●30190 cihlově červená	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	531,00	
 Utěšňovací klínový pás 30 x 60 mm samolepící Ochrana proti vniknutí drobných živočichů úžlabím pod krytinu. Materiál: pěnový polyuretan s lepicí úpravou, délka 1 m. Spotřeba: 2 ks/m úžlabí	100	0,18	1 m = 1 ks	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	55,00	

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ













Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				terraccotta	kaštanová	mocca metalic	granit metalic	ebenové černá	zinkové šedá		
				cihlově červená	červenohnědá	tmavohnědá	bjřidlicově černá	antracit			
Pohyb po střeše											
 Komínová lávka UNI 100 s přímým zábradlím (CL NOVO, CLPP, CL STAR, TE NOVO, TE PP, TE STAR, VI) Umožňuje pohyb po střeše. Materiál: pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Rozměry: 250x1000 mm, výška zábradlí 1000 mm. Spotřeba: dle objednávky.	1	15,00	1 ks	●38866 cihlově červená	●32199 červenohnědá	●38867 tmavohnědá	●38868 černá	●38868 černá	●38868 černá	7 068,00	
 Komínová lávka UNI 100 s rohovým zábradlím (CL NOVO, CLPP, CL STAR, TE NOVO, TE PP, TE STAR, VI) Umožňuje pohyb po střeše. Materiál: pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Rozměry: 250x1000 mm, výška zábradlí 1000 mm. Spotřeba: dle objednávky.	1	17,90	1 ks	●38910 cihlově červená	●32211 červenohnědá	●38911 tmavohnědá	●38912 černá	●38912 černá	●38912 černá	7 680,00	
Větrání půdních prostor / výstup na střechu											
 Náhradní plexisklo k Luminexu PLUS UNI, CL Spotřeba: dle potřeby Součástí balení je náhradní klíčka a osičky.	1	1,52	1 ks	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	3 157,00	
 Náhradní plexisklo k Luminexu PLUS MAX Spotřeba: dle potřeby Součástí balení je náhradní klíčka a osičky.	1	1,60	1 ks	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	3 157,00	
 Náhradní klíčka k oknu Luminex PLUS UNI, CL, MAX Spotřeba: dle potřeby	1	0,082	1 ks	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	93,00	
Zajištění proti větru, upevnění											
 Hřebík 45 mm pozinkovaný Spotřeba: dle potřeby	1	1,000	1 kg	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	193,00	
 Hřebík 80 mm pozinkovaný Spotřeba: dle potřeby	1	1,000	1 kg	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	193,00	
 Vrták pro betonové a keramické tašky Vrták s karbidovým břitem a s oboustranným diamantovým brusem. Primárně určen pro betonové tašky. Lze použít i pro keramické tašky (menší účinnost). Vrták i materiál je nutné udržovat vlhký. Vrtání probíhá bez přiklepu. Spotřeba: dle potřeby	1	0,050	1 ks	●38462	●38462	●38462	●38462	●38462	●38462	74,00	
Napojení na zdi a komíny											
 EasyFlash 300 mm Pro napojení krytiny na prostupy a zvýšené konstrukce, např. komíny. Materiál: butylkaučuk na lakovém hliníkovém nosiči. Spotřeba: podle velikosti prostupu. Návin: 1 role/5 m	5		1 m 2,54 1 role	●46294 cihlově červená	●46310 tmavohnědá	●46310 tmavohnědá	●46229 černá	●46229 černá	●46229 černá	498,40 2 492,00	
 Wakaflex 280 mm Pro napojení krytiny na prostupy a zvýšené konstrukce, např. komíny. Materiál: polyizobutylem. Spotřeba: podle velikosti prostupu. Návin: 1 role/5 m	4		1 m 5,20 1 role	●58837 cihlově červená	●58835 tmavohnědá	●58835 tmavohnědá	●58836 černá	●58836 černá	●58836 černá	668,20 3 341,00	
 Krycí lišta Wakaflexu Pro připevnění horního okraje Wakaflexu ke svislým plochám prostupů. Materiál: lakovaný hliníkový plech, délka lišty 240 cm. Oboustranně použitelná. Spotřeba: 1 ks/2,4 m	1		1 m 0,46 1 ks	●34470 cihlově červená/ tmavohnědá	●34470 cihlově červená/ tmavohnědá	●34470 cihlově červená/ tmavohnědá	●34470 cihlově červená/ tmavohnědá	●34470 cihlově červená/ tmavohnědá	●34470 cihlově červená/ tmavohnědá	155,00 372,00	
 Šroub ke krycí liště Wakaflexu Vrut s natloukací hmoždinkou. Spotřeba: 12 ks/lišta Wakaflexu	240	0,004	1 ks	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	18,00	
 Těsnící tmel K Transparentní butylkaučukový tmel pro utěsnění lišty Wakaflexu, anténního nástavce apod. Objem eurokartuše: 310 ml Spotřeba: cca 60 ml/m	1	0,40	1 tuba (310 ml)	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	621,00	

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ














Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				terraccotta	kaštanová	mocca metalic	granit metalic	ebenové černá	zinkové šedá		
				cihlově červená	červená- hnědá	tmavo- hnědá	brídicově černá	antracit			
Napojení na zdi a komíny											
 Lepidlo M-Glue Pro přilepení butylkaučukových pruhů na vlhký/ mokrý podklad. Spotřeba: cca 15 ml/m	1	0,50	1 tuba (290 ml)	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	697,00
Fólie a příslušenství											
 Bramac Divoroll Standard+ 145 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva s plošnou hmotností 145 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	11,40	1 m ² 1 role	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	56,00 4 200,00
 Bramac Divoroll Kompakt+ 145 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva s plošnou hmotností 145 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	11,40	1 m ² 1 role	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	66,00 4 950,00
 Bramac Divoroll KOMPAKT+2S 145 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy a s plošnou hmotností 145 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	11,40	1 m ² 1 role	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	78,00 5 850,00
 Bramac Divoroll UNIVERSAL HYPER 2S 150 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy a s metalizovanou paropro- pustnou membránou umístěnou uprostřed. Plošná hmotnost fólie je 150 g/m ² . 1 role = 75 m ²	(20)	11,80	1 m ² 1 role	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	115,00 8 625,00
 Bramac Divoroll UNIVERSAL PLUS 2S 160 Mimořádně pevná, difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy. Střešní fólie je opatřena výtlačnou mřížkou. Plošná hmotnost fólie je 160 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	12,50	1 m ² 1 role	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	92,00 6 900,00
 Bramac Divoroll TOP PLUS 230 Mimořádně pevná, difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy. Plošná hmotnost fólie je 230 g/m ² . 1 role = 75 m ²	(12)	18,30	1 m ² 1 role	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	161,00 12 075,00
 Bramac Divoroll DUO MAXIMUM 200 Mimořádně pevná, difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy. Plošná hmotnost fólie je 200 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci. 1 role = 75 m ²	(20)	16,30	1 m ² 1 role	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	126,00 9 450,00
 Bramac Divoroll PREMIUM 350 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva určená pro svařování. Může být použita až pro třídu těsnosti 1 (vodotěsné podstřeší). Plošná hmotnost fólie je 350 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci. 1 role = 45 m ²	(20)	16,30	1 m ² 1 role	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	287,00 12 915,00
 Krycí pruh přes kontralatě Premium WU Systémové příslušenství k difúzní fólii Bramac Prémium WU. Role: 50 x 0,3 m	1 (60)	3,00	1 m 1 ks	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	105,28 5 264,00
 Hotový roh Premium WU Kompletně připravený vnější roh ze shodného materiálu jako je difúzní fólie Bramac Premium WU. Spotřeba: dle potřeby	2	0,05	1 ks	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	1 024,00
 Průchozí manžeta Premium WU Manžeta pro bezpečné utěsnění kruhových trubních prostupů. Spotřeba: dle potřeby	10	0,10	1 ks	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	1 294,00

Pozn.: * Do vyprodání zásob

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ




Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství						Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				terraccotta	kaštanová	mocca metalic	granit metalic	ebenové černá	zinkové šedá	
				cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	antracit		
Fólie a příslušenství										
 Svářecí přípravek Premium WU Pro rychlé a jednoduché svaření pásů difuzní fólie Bramac Premium WU. Spotřeba: cca 1 l/100 m spoje	1	1,22	1,25 l	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	1 363,00
 Parotěsná fólie Bramac Membran 100 2S Parotěsná/vzduchotěsná fólie s dvěma lepicími pruhy pod tepelnou izolaci Bramac Therm. 1 role = 75 m ²	(20)	11,50	1 m ² 1 role	●36970 zelená/ stříbrná	●36970 zelená/ stříbrná	●36970 zelená/ stříbrná	●36970 zelená/ stříbrná	●36970 zelená/ stříbrná	●36970 zelená/ stříbrná	85,00 6 375,00
 Lepicí páska Divo Tape š. 60 mm Jednostranně lepicí páska pro utěsnění prostupů doplňkovou hydroizolací a pro případné opravy poškozené doplňkové hydroizolační vrstvy. Návin: 1 role/25 m	10	0,60	1 m 1 role	●33810	●33810	●33810	●33810	●33810	●33810	35,64 891,00
 Lepicí páska Clima Tape š. 60 mm Jednostranně lepicí páska pro utěsnění prostupů doplňkovou hydroizolací a pro případné opravy poškozené doplňkové hydroizolační vrstvy a parotěsné fólie Membran 100 2S. Návin: 1 role/25 m	10	0,63	1 m 1 role	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	26,12 653,00
 Flexiroll ALU 90 mm x 5 m Lepicí páska s vysokou roztažností pro vnější i vnitřní utěsnění prostupů doplňkové hydroizolační vrstvy. Návin: 1 role/5 m	10	0,67	1 m 1 role	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	198,00 990,00
 Těsnicí páska pod kontratě š. 50 mm / oboustranně lepicí páska. K utěsnění spáry mezi doplňkovou hydroizolační vrstvou a kontratí. Možnost použití také k oboustrannému slepení fólií v místě přesahu. Návin: 1 role/25 m	2	1,77	1 m 1 role	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	33,96 849,00
 SEALROLL - těsnicí páska pod kontratě š. 50 mm K utěsnění hřebíků v oblasti kontratí. Návin: 1 role/30 m	10	0,60	1 m 1 role	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	33,90 1 017,00
 Těsnicí pěna pod kontratě K utěsnění spáry mezi doplňkovou hydroizolační vrstvou a kontratí. Spotřeba: 1 tuba/cca 40 m	10	0,95	1 ks = tuba	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	1 140,00
 Lepicí tmel pro fólii TOP RU Resistant Pro slepení pásů fólií TOP RU Resistant. Spotřeba: dle potřeby (cca 20 m/ tuba)	12	0,47	1 ks	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	519,00
 Bramac Therm utěšňovací pás 20 x 50 mm Pro utěsnění vzduchotěsné vrstvy navazující na hrubé plochy (zdivo). Návin: 1 role/5 m	1	0,37	1 m 1 role	●46570 šedá	●46570 šedá	●46570 šedá	●46570 šedá	●46570 šedá	●46570 šedá	89,00 445,00
 Těsnicí manžeta k fólii 42-55 mm Pro odborné provedení prostupů vzduchotěsnou vrstvou. Průměr prostupu 42-55 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	0,06	1 ks	●36343	●36343	●36343	●36343	●36343	●36343	266,00
 Těsnicí manžeta k fólii 50-70 mm Pro odborné provedení prostupů vzduchotěsnou vrstvou. Průměr prostupu 50-70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	0,07	1 ks	●36344	●36344	●36344	●36344	●36344	●36344	353,00
 Větrací prvek UV 2000 Prostup střešní fólii pro větrání vzduchových vrstev mezi tepelnou izolací a doplňkovou hydroizolační vrstvou ve tříplášťové skladbě střechy. Průřez odvětrání: cca 75 cm ² 5 prvků v balení vč. šablony Spotřeba: dle objednávky	5	5 x 0,1	1 bal = 5 ks	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	462,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství						Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				terraccotta	kaštanová	mocca metallic	granit metallic	ebenové černá	zinkově šedá	
				cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	antracit		
Fólie a příslušenství										
 Větrací vsuvka Pro větrání vzduchových vrstev mezi tepelnou izolací a doplňkovou hydroizolační vrstvou ve tříplášťové skladbě střechy. Rozměr: 360 x 120 x 20 mm Průřez odvětrání: cca 60 cm ² Spotřeba: dle objednávky	50 (2000)	0,04	1 ks	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	69,00
Ostatní										
 Nadkroevní držák pro anténu, satelit, Wi-Fi Univerzální držák pro anténu. Materiál pozinkovaná ocel. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	3 463,00
 Sada držáků pro nadstřešní kolektor (2 ks) Spotřeba: dle objednávky	2	2,90	1 sada = 2 ks držáků	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	1 082,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

Keramické střešní tašky

Keramické střešní tašky

ŽIVOT V SOULADU S PŘÍRODOU, JEDINEČNOST, BEZPEČÍ

Již tisíciletí jsou keramické střešní tašky symbolem krásy a přirozenosti. Jsou vyrobeny z nejkvalitnějších surovin a propůjčují Vašemu domovu klasický šarm, dojem přírodního tepla a jistoty. Bohatý výběr z typů a barev vtisknou Vaší střeše jedinečný charakter. Ten, pro koho jsou důležité jistota a bezpečí, jedinečnost a krása, se rozhodne pro naše keramické tašky. Je to volba tradice, nejstaršího stavebního produktu, který je vyráběn nejmodernější technologií.

NADSTANDARDNÍ ZÁRUKY

- Písemná záruka 30 let na veškeré keramické prvky střechy.
- Písemná záruka 30 let na funkčnost střešního systému.
- Písemná záruka 15 let na funkčnost střešního systému.



POVRCHOVÁ ÚPRAVA



REŽNÁ

- Přírodní vzhled povrchu střešních tašek určuje použitá hlína na jejich výrobu. Hlíny z různých míst těžby se od sebe barevně liší.
- Po vypálení vzniká přírodně červená barva, která je homogenní v celém řezu tašky.



ENGOBA

- Krycí, zušlechťující ozdobná vrstva na keramické krytině.
- Na vysušené tašky se před výpalem nanáší tenký povlak jílu zbarvený oxidy železa.
- Engoba se vyznačuje barevnou stálostí, je obvykle matná s přírodním vzhledem.



GLAZURA

- Hodnotnější povrchová úprava s přidaným podílem křemičitanů a barvicích oxidů.
- Podle teploty výpalu se docílí většího či menšího stupně hedvábného lesku.
- Glazura dodá střeše atraktivní vzhled.

Přehled modelů a barev keramických tašek

GRANÁT 11 posuvná taška



režná

ENGOBA
měděná

ENGOBA
antracitová

GRANÁT 13 posuvná taška



režná

ENGOBA
měděná

ENGOBA
antracitová

GLAZURA
červenohnědá

GLAZURA
kaštanově hnědá

GLAZURA
černá

TOPAS 13 posuvná taška



režná

ENGOBA
měděná

ENGOBA
hnědá

ENGOBA
antracitová *



GLAZURA
červenohnědá

GLAZURA
kaštanově hnědá

GLAZURA
tmavohnědá

GLAZURA
tmavě šedá

GLAZURA
černá *



RUBÍN 9 posuvná taška



rezná

ENGOBA
měděná

ENGOBA
antracitová

GLAZURA
černá

RUBÍN 13 posuvná taška



rezná

ENGOBA
měděná

ENGOBA
antracitová *

GLAZURA
červenohnědá

GLAZURA
kaštanově hnědá

GLAZURA
tmavohnědá *

GLAZURA
černá *

TURMALÍN posuvná taška



ENGOBA
měděná

ENGOBA
antracitová *

GLAZURA
šedá

GLAZURA
černá *

OPÁL



rezná

ENGOBA
měděná *

ENGOBA
antracitová *

GLAZURA
červenohnědá *

GLAZURA
černá *



Pozn.: ENGOBA, GLAZURA - typy povrchových úprav tašek

* keramické střešní tašky s manganovým střepem (hnědého probarvení je docíleno manganem)

Výhody keramických střešních tašek

TRADICE

- Materiál používaný na střechy po tisíciletí.
- Bydlení v souladu s přírodou.

KRÁSA

- Nekonečná rozmanitost tvarů, povrchů a barev.
- Přírodní materiál propůjčuje střeše klasický šarm, dojem přírodního tepla a bezpečí.
- Ušlechtilé povrchové úpravy zajišťují Vaši střeše nestárnoucí krásu.

EKOLOGIE

- Suroviny pro výrobu keramických tašek jsou z čistě přírodních zdrojů.
- Keramické tašky jsou recyklovatelné.

NĚMECKÁ KVALITA

- Keramické střešní tašky jsou vyráběny ve výrobních závodech v Německu a na jejich výrobu jsou použity prvotřídní suroviny. Kvalitní produkty jsou výsledkem mnohaletých zkušeností a know-how.










Ceník

keramických tašek a příslušenství platný od 1. 5. 2026

Ceny uvedené bez DPH jsou závazné.

Sazba DPH se řídí zákonem platným v době uskutečnění zdanitelného plnění.













	Model	Spotřeba na 1 m ²	Cena bez DPH v Kč / m ²	Strana
	GRANÁT 11 posuvná taška (režná)	11,4 ks	od 718,20*	92
	GRANÁT 13 posuvná taška (režná)	12,9 ks	od 670,80*	97
	TOPAS 13 posuvná taška (režná)	12,9 ks	od 657,90*	103
	RUBÍN 9 posuvná taška (režná)	9,4 ks	od 611,00*	111
	RUBÍN 13 posuvná taška (režná)	12,3 ks	od 725,70*	116
	TURMALÍN posuvná taška (engoba)	11,0 ks	od 902,00*	123
	OPÁL (režná)	33,7 ks	od 876,20*	128
	Originální příslušenství nezávislé na modelu - keramické střešní tašky			135

Služby: Více naleznete na straně 157 - Cena obalů a služeb

* cena je uvedena za 1 m² základních tašek 1/1 v povrchové úpravě uvedené v závorce, bez DPH

GRANÁT 11 posuvná taška

Spotřeba: od 11,4 ks/1 m²; Rozměr: 445x265 mm
















Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo		
				Režná	Engoba	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Střešní tašky						
 Taška základní 1/1 Spotřeba: od 11,4 ks/m ²	6 (240)	3,40	1 ks	●25930	●25932	●25931
			1 m ²	63,00	80,00	80,00
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šířky v ploše, nároží a úžlabí. (Krycí šířka cca 114 mm) Spotřeba: dle objednávky	5 (180)	2,40	1 ks	●25935	●25937	●25936
				157,00	176,00	176,00
Odvětrání střechy						
 Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	5 (180)	4,40	1 ks	●25980	●25982	●25981
				241,00	259,00	259,00
Okraje střechy / štítová hrana						
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 2,7 ks/m	2 (64)	5,20	1 ks	●25950 (L) ●25945 (P)	●25952 (L) ●25947 (P)	●25951 (L) ●25946 (P)
				374,00	396,00	396,00
 Zakončovací taška Pro zakončení v levé štítové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	6 (180)	3,80	1 ks	●25940	●25942	●25941
				223,00	240,00	240,00
Pult						
 Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 4,4 ks/m Termín dodání: 4-6 týdnů. Pro objednání je nezbytné uvést sklon střechy.	1	5,00	1 ks	●25955	●25957	●25956
				2 125,00	2 241,00	2 241,00
 Pultová taška půlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky Termín dodání: 4-6 týdnů. Pro objednání je nezbytné uvést sklon střechy.	1	2,50	1 ks	●25960	●25962	●25961
				2 125,00	2 241,00	2 241,00
 Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba: 1 ks pro napojení štítové a pultové hrany. Termín dodání: 4-6 týdnů. Pro objednání je nezbytné uvést sklon střechy.	1	5,60	1 ks	●25970 (L) ●25965 (P)	●25972 (L) ●25967 (P)	●25971 (L) ●25966 (P)
				3 005,00	3 236,00	3 236,00
 Pultová taška zakončovací Pro zakončení v levé pultové hraně. Spotřeba: dle objednávky. Termín dodání: 4-6 týdnů. Pro objednání je nezbytné uvést sklon střechy.	1	4,60	1 ks	●25975	●25977	●25976
				2 875,00	3 107,00	3 107,00
Hřeben a nároží						
 SET Hřebenáč kónický K s jednou přichytkou hřebenáče K Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	10 (160)	3,10	set	●18298	●18299	●18304
				348,00	355,00	355,00
 Hřebenáč kónický K Spotřeba: 3 ks/m		3,10	1 ks	●26005	●26006	●26011
				340,70	347,70	347,70
 Přichytka hřebenáče K Pro bezpečné připevnění kónických hřebenáčů K k hřebenové lati. Spotřeba: 1 ks/ hřebenáč		0,011	1 ks	●37245 cihlově červená	●37245 cihlově červená	●37246 antracitová
						7,30

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU GRANÁT 11 JSOU ORIENTAČNÍ

Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření.













GRANÁT 11 posuvná taška

Spotřeba: od 11,4 ks/1 m²; Rozměr: 445x265 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo		
				Režná	Engoba	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Hřeben a nároží						
 SET Hřebenáč začáteční kónický K s jednou přichytkou hřebenáče K a s jedním vrutem Pro začátek hřebene a nároží. Skládá se z:	8 (64)	3,10	set	●18300 933,00	●18301 972,00	●18305 972,00
 •Hřebenáč začáteční kónický K Spotřeba: dle objednávky		3,10	1 ks	●26007 907,10	●26008 946,10	●26012 946,10
 •Přichytka hřebenáče K Pro bezpečné připevnění kónických hřebenáčů K k hřebenové lati. Spotřeba: 1 ks/ hřebenáč		0,011	1 ks	●37245 cihlově červená	●37245 cihlově červená	●37246 antracitová
				7,30		
 •Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá
				18,60		
 SET Hřebenáč zakončovací kónický K s jedním vrutem Pro zakončení hřebene. Skládá se z:	8 (64)	3,00	set	●18302 923,00	●18303 963,00	●18306 963,00
 •Hřebenáč zakončovací kónický K Spotřeba: 1ks/zakončení		3,00	1 ks	●26009 904,40	●26010 944,40	●26013 944,40
 •Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá
				18,60		
 SET Rozdělovací hřebenáč kónický K s jedním vrutem Pro napojení hřebene a 2 nároží. Pro sklony střech 20° až 60°. Skládá se z:	1	3,10	set	●18307 2 186,00	●18308 2 328,00	●18309 2 328,00
 •Rozdělovací hřebenáč kónický K Spotřeba: 1 ks pro napojení hřebene a dvou nároží		3,10	1 ks	●26028 2 167,40	●26029 2 309,40	●26031 2 309,40
 •Utěšňovací vrut Pro připevnění koncového, rozdělovacího a XS hřebenáče a k připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá
				18,60		
 Uzávěra hřebene K keramická Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks/začátek, 1 ks/konec hřebene	1	0,90	1 ks	●27253 cihlově červená 427,00	●27255 měděná 446,00	●27254 antracitová 446,00
 Přichytka hřebenáče K Pro bezpečné připevnění kónických hřebenáčů K k hřebenové lati. Spotřeba: 1 ks/ hřebenáč	50	0,011	1 ks	●37245 cihlově červená	●37245 cihlově červená	●37246 antracitová
				7,30		
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá
				18,60		
Ochrana proti sesuvu sněhu						
 Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	100	0,19	1 ks	●37434 cihlově červená	●32191 měděná	●37440 břidlicově černá
				47,00		
 Taška sněholamu kovová 1/2 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu (krycí šíře cca 114 mm). Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	1	1,30	1 ks	●37373 cihlově červená	●37373 cihlově červená	●37374 antracitová
				1 549,00		














GRANÁT 11 posuvná taška

Spotřeba: od 11,4 ks/1 m²; Rozměr: 445x265 mm

	Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo		
					Režná	Engoba	
					režná (naturrot)	méděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)
					Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Ochrana proti sesuvu sněhu							
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30401 cihlově červená	●30399 černá
					537,00		
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33168 cihlově červená	●33170 černá
					537,00		
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30405 cihlově červená	●30396 černá
					427,00		
	Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)		1 m	●39898 cihlově červená	●39898 cihlově červená	●39900 černá
			4,30	1 ks	1 695,00		
	Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39913 cihlově červená	●39915 černá
					89,00		
	Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Spotřeba: podle délky sněholamu. Osová vzdálenost mezi držáky je u střešech o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●35927 cihlově červená	●35930 černá
					445,00		
	Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10		1 m	●35928 cihlově červená	●35928 cihlově červená	●35931 černá
			4,28	1 ks	1 558,00		
	Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●35929 cihlově červená	●35932 černá
					89,00		
Pohyb po střeše							
	Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/2 (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	1,30	1 ks	●37308 cihlově červená	●37308 cihlově červená	●37309 antracitová
					1 526,00		
	Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●30101 cihlově červená	●32032 černá
					541,00		
	Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●30096 cihlově červená	●32031 černá
					1 888,00		
	Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●30186 cihlově červená	●32030 černá
					3 222,00		






GRANÁT 11 posuvná taška

Spotřeba: od 11,4 ks/1 m²; Rozměr: 445x265 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo		
				Režná	Engoba	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Pohyb po střeše						
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●35917 cihlově červená	●35918 černá
				2 404,00		
 Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●35920 cihlově červená	●35921 černá
				2 955,00		
Prostupy střechem						
 Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanity a kanalizace. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvětrání Js 100). Spotřeba: dle objednávky	1	9,13	1 ks	●26002 6 338,00	●25994 6 593,00	●25986 6 593,00
 Napojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitární odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1ks/prostup	1	0,30	1 ks	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá
				338,00		
 Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DN 125. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá
				726,00		
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá
				260,00		
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá
				260,00		
 DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená	●46998 břidlicově černá
				4 786,00		
 Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá
				705,00		
 Průchozí taška pro anténu K prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu do vnějšího průměru až 77,5 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,45	1 ks	●26003 5 662,00	●25995 5 835,00	●25987 5 835,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 116 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	4,93	1 ks	●26001 5 662,00	●25993 5 835,00	●25985 5 835,00
 Průchozí taška pro solární potrubí a kabely K prostupu potrubí a kabelů od solárních kolektorů o průměru 10 mm až do průměru 70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	6,30	1 ks	●26004 5 072,00	●25996 5 159,00	●25988 5 159,00
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS Slouží ke snadnému a spolehlivému, větrotěsnému a vodotěsnému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1ks/1 postup	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá
				667,00		













GRANÁT 11 posuvná taška

Spotřeba: od 11,4 ks/1 m²; Rozměr: 445x265 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo		
				Režná	Engoba	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Zajištění proti větru, upevnění						
 Přichytka tašky DZ 1 Pro upevnění tašek proti sání větru. Spotřeba: dle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,008	1 ks	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink
				8,00		
 Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a v úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez
				41,00		
Upevnění hromosvodu						
 Hromosvodový držák pro Granát 11 Pro upevnění vodiče hromosvodu na základní tašku bez potřeby úpravy tašek. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,14	1 ks	●31447 nerez	●31447 nerez	●31447 nerez
				196,00		
 Hromosvodový držák pro Hřebenač kónický K Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,228	1 ks	●32172 nerez	●32172 nerez	●32172 nerez
				312,00		
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu (pro keramické tašky) Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 ks držáku pro střešní tašku	1	0,059	1 ks	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez
				71,00		

GRANÁT 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 428x260 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Glazura						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červenohnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	černá (tiefschwarz)				
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka								
Střešní tašky													
 Taška základní 1/1 Spotřeba: od 12,9 ks/m ²	6 (240)	3,60	1 ks	●25860	●25874	●25880	●25894	●25904	●28510				
				52,00	61,00	61,00	68,00	68,00	68,00				
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šířky v ploše, nároží a úžlabí (krycí šířka cca 107 mm). Spotřeba: dle objednávky	6 (120)	2,10	1 ks	●25861	●25875	●25881	●25895	●25905	●28511				
				102,00	115,00	115,00	125,00	125,00	125,00				
Odvětrání střechy													
 Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Spotřeba: 25 ks/100 m ² střechy	6 (96)	4,40	1 ks	●25865	●25879	●25885	●25899	●25909	●28514				
				205,00	217,00	217,00	233,00	233,00	233,00				
Okraje střechy / štitová hrana													
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 2,8 ks/m	4 (48)	6,1 (L) 5,0 (P)	1 ks	●25864 (L)	●25878 (L)	●25884 (L)	●25898 (L)	●25908 (L)	●28513 (L)				
				●25863 (P)	●25877 (P)	●25883 (P)	●25897 (P)	●25907 (P)	●28512 (P)				
 Zakončovací taška Pro zakončení v levé štitové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	6 (96)	4,30	1 ks	●25862	●25876	●25882	●25896	●25906	●28515				
				273,00	286,00	286,00	317,00	317,00	317,00				
Pult													
 SET Univerzální pultový hřebenáč s jednou příchytkou hřebenáče HO + N Pro zakončení pultové hrany. Skládá se z:	5 (120)	4,20	set	●18327	●18329	●18328	●18333	●18332	●18331				
				137,00	166,00	166,00	188,00	188,00	188,00				
 Univerzální pultový hřebenáč Spotřeba: 3 ks/m		4,20	1 ks	●26470	●26472	●26471	●26477	●26476	●26475				
				129,40	158,40	158,40	180,40	180,40	180,40				
 Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241	●37241	●38477	●37242	●37242	●38477				
				cihlově červená	cihlově červená	antracitová	tmavohnědá	tmavohnědá	antracitová				
				7,60									
 SET Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý s jednou příchytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18335	●18337	●18336	●18341	●18340	●18339				
				768,00	791,00	791,00	836,00	836,00	836,00				
 Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26481	●26483	●26482	●26488	●26487	●26486				
				741,80	764,80	764,80	809,80	809,80	809,80				
 Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241	●37241	●38477	●37242	●37242	●38477				
				cihlově červená	cihlově červená	antracitová	tmavohnědá	tmavohnědá	antracitová				
				7,60									
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459	●38459	●34265	●38460	●38460	●34265				
				cihlově červená	cihlově červená	černá	červenohnědá	červenohnědá	černá				
				18,60									

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU GRANÁT 13 JSOU ORIENTAČNÍ
















Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření.

Hedvábné odstíny barev červenohnědé a kaštanově hnědé se vyznačují živou hrou barev.

*OG - závod Obergräfenheim
















GRANÁT 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 428x260 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Glazura						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	černá (tiefschwarz)				
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka								
Pult													
 SET Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý s jednou příchytou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18343 768,00	●18345 791,00	●18344 791,00	●18349 836,00	●18348 836,00	●18347 836,00				
 • Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26493 741,80	●26495 764,80	●26494 764,80	●26500 809,80	●26499 809,80	●26498 809,80				
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●34265 černá				
 Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová				
Hřeben a nároží													
 SET Hřebenáč drážkový HO s jednou příchytou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	OG: 5(150)*	3,77	set	●17620 348,00	●16548 355,00	●17394 355,00	●17397 362,00	●17396 362,00	●17422 362,00				
 • Hřebenáč drážkový HO Spotřeba: 3 ks/m		3,77	1 ks	●26600 340,40	●26602 347,40	●26601 347,40	●26604 354,40	●26603 354,40	●27193 354,40				
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová				
 SET Hřebenáč začáteční drážkový HO s jednou příchytou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem - hladký nebo ozdobný tvar Pro začátek hřebene, nároží a konec hřebene. Skládá se z:	1	3,82	set	●18494 (hl.) ●17522 (ozd.) 1 003,00	●18496 (hl.) ●18136 (ozd.) 1 034,00	●18495 (hl.) ●18137 (ozd.) 1 034,00	●18499 (hl.) ●17399 (ozd.) 1 071,00	●18497 (hl.) ●17398 (ozd.) 1 071,00	●18502 (hl.) ●18139 (ozd.) 1 071,00				
 • Hřebenáč začáteční drážkový HO - hladký nebo ozdobný tvar Spotřeba: dle objednávky		3,82	1 ks	●29531 (hl.) ●26605 (ozd.) 976,80	●29533 (hl.) ●26607 (ozd.) 1 007,80	●29532 (hl.) ●26606 (ozd.) 1 007,80	●29537 (hl.) ●26609 (ozd.) 1 044,80	●29535 (hl.) ●26608 (ozd.) 1 044,80	●29545 (hl.) ●27196 (ozd.) 1 044,80				
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●34265 černá				
 SET Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO s jedním vrutem K vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,70	set	●17537 260,00	●17538 296,00	●17541 296,00	●17539 320,00	●17544 320,00	●17542 320,00				
 • Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO Spotřeba: 1 ks/hřeben		3,70	1 ks	●26615 241,40	●26617 277,40	●26616 277,40	●26619 301,40	●26618 301,40	●27190 301,40				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●34265 černá				













GRANÁT 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 428x260 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Glazura						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	černá (tiefschwarz)				
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka								
Hřeben a nároží													
 SET Hřebenáč vyrovnávací bez hrdla drážkový HO se dvěma příchytkami hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení na rozdělovací hřebenáč a k vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,30	set	●18140 340,00	●18141 362,00	●18142 362,00	●17647 405,00	●17648 405,00	●18144 405,00				
 • Hřebenáč vyrovnávací bez hrdla drážkový HO Spotřeba: dle objednávky		3,30	1 ks	●26610 306,20	●26612 328,20	●26611 328,20	●26614 371,20	●26613 371,20	●27066 371,20				
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá				
 SET Rozdělovací hřebenáč drážkový HO se třemi příchytkami hřebenáče HO+N a s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Skládá se z:	1	3,22	set	●18146 2 223,00	●16549 2 359,00	●17391 2 359,00	●17400 2 483,00	●17392 2 483,00	●17424 2 483,00				
 • Rozdělovací hřebenáč drážkový HO Připevnění: 3 příchytky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo jeden utěšňovací vrut. Spotřeba: 1 ks pro spoj napojení jednoho hřebene a dvou nároží		3,22	1 ks	●26620 2 181,60	●26622 2 317,60	●26621 2 317,60	●26624 2 441,60	●26623 2 441,60	●27241 2 441,60				
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá				
 Uzávěra hřebene HO keramická Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks/začátek, 1 ks/konec hřebene	1	0,50	1 ks	●26561 427,00	●26563 446,00	●26562 446,00	●26568 471,00	●26567 471,00	●26566 471,00				
 Taška pro napojení hřebene Pro plynulé napojení střešní plochy a hřebene. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45° Spotřeba: 4,7 ks/m	6 (96)	4,60	1 ks	●27594 251,00	●27595 260,00	●27612 260,00	●27617 285,00	●27622 285,00	●28531 285,00				
 Taška pro napojení hřebene půlená Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře u napojení hřebene. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45° Krycí šíře: cca 107 mm	1	2,40	1 ks	●27597 266,00	●27598 272,00	●27613 272,00	●27618 291,00	●27625 291,00	●28532 291,00				
 Krajní taška pro napojení hřebene, pravá/levá Pro napojení hřebene a krajních tašek. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45°	4	6,70	1 ks	●27603 (L) ●27600 (P) 904,00	●27604 (L) ●27601 (P) 927,00	●27615 (L) ●27614 (P) 927,00	●27620 (L) ●27619 (P) 1 099,00	●27631 (L) ●27628 (P) 1 099,00	●28534 (L) ●28535 (P) 1 099,00				
 Zakončovací taška pro napojení hřebene Pro napojení hřebene a zakončovacích tašek. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45°	1	5,40	1 ks	●27606 489,00	●27607 510,00	●27616 510,00	●27621 525,00	●27634 525,00	●28533 525,00				
 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová				
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá				













GRANÁT 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 428x260 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Glazura						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	černá (tiefschwarz)				
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka								
Ochrana proti sesuvu sněhu													
 Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy.	100	0,17	1 ks	● 37446 cihlově červená	● 38531 měděná	● 37441 břidlicově černá	● 37448 červeno- hnědá	● 39034 kaštanové hnědá	● 30512 ebenově černá				
				47,00									
 Taška sněholamu kovová 1/1 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm.	1	1,67	1 ks	● 37377 cihlově červená	● 37377 cihlově červená	● 37378 antracitová	● 37380 červeno- hnědá	● 37379 kaštanové hnědá	● 30849 černá				
				2 492,00									
 Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	● 30401 cihlově červená	● 30401 cihlově červená	● 30399 černá	● 30398 tmavo- hnědá	● 30398 tmavo- hnědá	● 30399 černá				
				537,00									
 Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	● 33168 cihlově červená	● 33168 cihlově červená	● 33170 černá	● 33169 tmavo- hnědá	● 33169 tmavo- hnědá	● 33170 černá				
				537,00									
 Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,22	1 ks	● 30405 cihlově červená	● 30405 cihlově červená	● 30396 černá	● 30407 tmavo- hnědá	● 30407 tmavo- hnědá	● 30396 černá				
				427,00									
 Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)		1 m	● 39898 cihlově červená	● 39898 cihlově červená	● 39900 černá	● 39896 tmavo- hnědá	● 39896 tmavo- hnědá	● 39900 černá				
				565,00									
				1 695,00									
 Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	● 39913 cihlově červená	● 39913 cihlově červená	● 39915 černá	● 39911 tmavo- hnědá	● 39911 tmavo- hnědá	● 39915 černá				
				89,00									
 Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Spotřeba: podle délky sněholamu Osová vzdálenost mezi držáky je u střech o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	● 35927 cihlově červená	● 35927 cihlově červená	● 35930 černá	● 32213 červeno- hnědá	● 35933 tmavo- hnědá	● 35930 černá				
				445,00									
 Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10		1 m	● 35928 cihlově červená	● 35928 cihlově červená	● 35931 černá	● 32212 červeno- hnědá	● 35934 tmavo- hnědá	● 35931 černá				
				519,33									
				1 558,00									
 Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	● 35929 cihlově červená	● 35929 cihlově červená	● 35932 černá	● 32214 červeno- hnědá	● 35935 tmavo- hnědá	● 35932 černá				
				89,00									
Pohyb po střeše													
 Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/1 (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	1,70	1 ks	● 37312 cihlově červená	● 37312 cihlově červená	● 37313 antracitová	● 37315 červeno- hnědá	● 37314 kaštanové hnědá	● 30860 černá				
				2 514,00									
 Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnání do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	● 30101 cihlově červená	● 30101 cihlově červená	● 32032 černá	● 37257 červeno- hnědá	● 30041 tmavo- hnědá	● 32032 černá				
				541,00									










GRANÁT 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 428x260 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Glazura						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	černá (tiefschwarz)				
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka								
Pohyb po střeše													
 Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●30096 cihlově červená	●32031 černá	●37266 červeno- hnědá	●30046 tmavo- hnědá	●32031 černá				
				1 888,00									
 Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●30186 cihlově červená	●32030 černá	●37275 červeno- hnědá	●30040 tmavo- hnědá	●32030 černá				
				3 222,00									
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●35917 cihlově červená	●35918 černá	●32197 červeno- hnědá	●35919 tmavo- hnědá	●35918 černá				
				2 404,00									
 Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●35920 cihlově červená	●35921 černá	●32198 červeno- hnědá	●35922 tmavo- hnědá	●35921 černá				
				2 955,00									
Prostupy střechou													
 Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanity a kanalizace. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvětrání Js 100). Spotřeba: dle objednávky	1	9,33	1 ks	●25867 4 268,00	●25871 5 313,00	●25887 5 313,00	●25891 5 522,00	●25901 5 522,00	●28516 5 522,00				
 Napojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitární odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1ks/prostup	1	0,30	1 ks	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá				
				338,00									
 Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DN 125. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá				
				726,00									
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá				
				260,00									
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá				
				260,00									
 DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená	●46998 břidlicově černá	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicově černá	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicově černá	●46999 černá				
				4 786,00									
 Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá				
				705,00									
 Průchozí taška pro anténu K prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu do vnějšího průměru až 77,5 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,65	1 ks	●25868 4 566,00	●25872 4 704,00	●25888 4 704,00	●25892 4 906,00	●25902 4 906,00	●28517 4 906,00				












GRANÁT 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 428x260 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Glazura						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	černá (tiefschwarz)				
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka								
Prostupy střechou													
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 116 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,13	1 ks	●25866 4 566,00	●25870 4 704,00	●25886 4 704,00	●25890 4 906,00	●25900 4 906,00	●28518 4 906,00				
 Průchozí taška pro solární potrubí a kabely K prostupu potrubí a kabelů od solárních kolektorů o průměru 10 mm až do průměru 70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	5,23	1 ks	●25869 4 089,00	●25873 4 161,00	●25889 4 161,00	●25893 4 227,00	●25903 4 227,00	●28519 4 227,00				
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS Slouží ke snadnému a spolehlivému, větrotěsnému a vodotěsnému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1ks/1 prostup	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá				
								667,00					
Zajištění proti větru, upevnění													
 Přichytka tašky DZ 1 Pro upevnění tašek proti sání větru. Spotřeba: dle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,008	1 ks	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink				
								8,00					
 Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez				
								41,00					
Upevnění hromosvodu													
 Hromosvodový držák pro Granát 13 Pro upevnění vodiče hromosvodu na základní tašku bez potřeby úpravy tašek. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,14	1 ks	●31448 nerez	●31448 nerez	●31448 nerez	●31448 nerez	●31448 nerez	●31448 nerez				
								196,00					
 Hromosvodový držák pro Hřebenáč drážkový HO Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,23	1 ks	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez				
								312,00					
 Hromosvodový držák pro Univerzální pultový hřebenáč HO + N Pro upevnění vodiče hromosvodu univerzálního pultového hřebenáče. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,24	1 ks	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez				
								312,00					
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu (pro keramické tašky) Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 ks držáku pro střešní tašku	1	0,059	1 ks	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez				
								71,00					

TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo									
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střepem	Glazura			Glazura s probarveným střepem		
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)	
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
Střešní tašky													
	Taška základní 1/1 Spotřeba: od 12,9 ks/m ²	6 (240)	3,50	1 ks	●26033	●26045	●26057	●26069	●26081	●26093	●26836	●28262	●26105
					51,00	61,00	61,00	63,00	82,00	82,00	82,00	82,00	85,00
					657,90	786,90	786,90	812,70	1057,80	1057,80	1057,80	1057,80	1096,50
				1 m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Odvětrání střechy													
	Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	OG: 6 (96) ¹⁾ HA: 5 (100) ²⁾	4,40	1 ks	●26037	●26049	●26061	●26073	●26085	●26097	●26840	●28266	●26109
					253,00	258,00	258,00	263,00	273,00	273,00	273,00	273,00	285,00
Okraje střechy / štítová hrana													
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 2,8 ks/m	4 (48)	6,1 (L) 5,0 (P)	1 ks	●26035 (L)	●26047 (L)	●26059 (L)	●26071 (L)	●26083 (L)	●26095 (L)	●26838 (L)	●28264 (L)	●26108 (L)
					●26036 (P)	●26048 (P)	●26060 (P)	●26072 (P)	●26084 (P)	●26096 (P)	●26839 (P)	●28265 (P)	●26107 (P)
					406,00	411,00	411,00	421,00	423,00	423,00	423,00	423,00	440,00
	Zakončovací taška Pro zakončení v levé štítové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	OG: 6 (96) ¹⁾ HA: 7 (224) ²⁾	4,30	1 ks	●26034	●26046	●26058	●26070	●26082	●26094	●26837	●28263	●26106
					433,00	446,00	446,00	457,00	461,00	461,00	461,00	461,00	478,00
Pult													
	SET Univerzální pultový hřebenáč s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro zakončení pultové hrany. Skládá se z:	5 (120)	4,20	set	●18327	●18329	●18330	●18328	●18333	●18332	●18334	●18490	●18331
					137,00	166,00	166,00	166,00	188,00	188,00	188,00	188,00	188,00
	Univerzální pultový hřebenáč Spotřeba: 3 ks/m		4,20	1 ks	●26470	●26472	●26473	●26471	●26477	●26476	●26478	●29513	●26475
					129,40	158,40	158,40	158,40	180,40	180,40	180,40	180,40	180,40
	Přichytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/ nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241	●37241	●37242	●38477	●37242	●37242	●37242	●38477	●38477
					cihlově červená	cihlově červená	tmavo- hnědá	antracitová	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	antracitová	antracitová
					7,60								
	SET Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý s jednou přichytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štítovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18335	●18337	●18338	●18336	●18341	●18340	●18342	●18491	●18339
					768,00	791,00	791,00	791,00	836,00	836,00	836,00	836,00	836,00
	Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26481	●26483	●26484	●26482	●26488	●26487	●26489	●29517	●26486
					741,80	764,80	764,80	764,80	809,80	809,80	809,80	809,80	809,80
	Přichytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/ nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241	●37241	●37242	●38477	●37242	●37242	●37242	●38477	●38477
					cihlově červená	cihlově červená	tmavo- hnědá	antracitová	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	antracitová	antracitová
					7,60								
	Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459	●38459	●38461	●34265	●38460	●38460	●38461	●34265	●34265
					cihlově červená	cihlově červená	tmavo- hnědá	černá	červeno- hnědá	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	černá	černá
					18,60								

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU TOPAS 13 JSOU ORIENTAČNÍ

Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření.









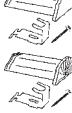



Hedvábné odstíny červenohnědé barvy se vyznačují živou hrou barev.

*Antracitová a černá barva mají probarvený střep manganem (mimo uzávěry hřebeně HO).

¹⁾OG - závod Obergräfenheim, ²⁾HA - závod Hainstadt












TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střepe	Glazura			Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka			
Pult												
 SET Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý s jednou přichytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18343 768,00	●18345 791,00	●18346 791,00	●18344 791,00	●18349 836,00	●18348 836,00	●18350 836,00	●18492 836,00	●18347 836,00
 • Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26493 741,80	●26495 764,80	●26496 764,80	●26494 764,80	●26500 809,80	●26499 809,80	●26501 809,80	●29521 809,80	●26498 809,80
 • Přichytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60								
 Přichytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
Hřeben a nároží												
 SET Hřebenáč drážkový HO s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	OG: 5 (150) ¹⁾ HA: 5 (160) ²⁾	3,77	set	●17620 348,00	●16548 355,00	●18371 355,00	●17394 355,00	●17397 362,00	●17396 362,00	●17404 362,00	●17438 362,00	●17422 362,00
 • Hřebenáč drážkový HO Spotřeba: 3 ks/m		3,77	1 ks	●26600 340,40	●26602 347,40	●26893 347,40	●26601 347,40	●26604 354,40	●26603 354,40	●26895 354,40	●27950 354,40	●27193 354,40
 • Přichytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
 SET Hřebenáč začáteční drážkový HO s jednou přichytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem - hladký tvar nebo ozdobný tvar Pro začátek hřebene, nároží a konec hřebene. Skládá se z:	1	3,82	set	●18494 (hl.) ●17522 (ozd.) 1 003,00	●18496 (hl.) ●18136 (ozd.) 1 034,00	●18501 (hl.) ●18373 (ozd.) 1 034,00	●18495 (hl.) ●18137 (ozd.) 1 034,00	●18499 (hl.) ●17399 (ozd.) 1 071,00	●18497 (hl.) ●17398 (ozd.) 1 071,00	●18493 (hl.) ●17390 (ozd.) 1 071,00	●18498 (hl.) ●17439 (ozd.) 1 071,00	●18502 (hl.) ●18139 (ozd.) 1 071,00
 • Hřebenáč začáteční drážkový HO - hladký tvar nebo ozdobný tvar Spotřeba: dle objednávky		3,82	1 ks	●29531 (hl.) ●26605 (ozd.) 976,80	●29533 (hl.) ●26607 (ozd.) 1 007,80	●29544 (hl.) ●26896 (ozd.) 1 007,80	●29532 (hl.) ●26606 (ozd.) 1 007,80	●29537 (hl.) ●26609 (ozd.) 1 044,80	●29535 (hl.) ●26608 (ozd.) 1 044,80	●29524 (hl.) ●26524 (ozd.) 1 044,80	●29536 (hl.) ●27951 (ozd.) 1 044,80	●29545 (hl.) ●27196 (ozd.) 1 044,80
 • Přichytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60								











TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střepe	Glazura			Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	méděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Hřeben a nároží												
 SET Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO s jedním vrutem K vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,70	set	●17537 260,00	●17538 296,00	●17543 296,00	●17541 296,00	●17539 320,00	●17544 320,00	●17545 320,00	●17546 320,00	●17542 320,00
 • Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO Spotřeba: 1 ks/hřeben		3,70	1 ks	●26615 241,40	●26617 277,40	●26902 277,40	●26616 277,40	●26619 301,40	●26618 301,40	●26546 301,40	●28312 301,40	●27190 301,40
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60								
 SET Hřebenáč vyrovnávací bez hrdla drážkový HO s dvěma příchýtkami hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení na rozdělovací hřebenáč a k vyrovnání délky hřebene. Spotřeba: dle objednávky	1 (150)	3,30	set	●18140 340,00	●18141 362,00	●18374 362,00	●18142 362,00	●17647 405,00	●17648 405,00	●17649 405,00	●17651 405,00	●18144 405,00
 • Hřebenáč vyrovnávací bez hrdla drážkový HO Spotřeba: dle objednávky		3,30	1 ks	●26610 306,20	●26612 328,20	●26899 328,20	●26611 328,20	●26614 371,20	●26613 371,20	●26535 371,20	●29540 371,20	●27066 371,20
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60								
 SET Rozdělovací hřebenáč drážkový HO s třemi příchýtkami hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střeš 15° až 55°. Připevnění: 3 příchýtky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo jeden utěšňovací vrut. Skládá se z:	1	3,22	set	●18146 2 223,00	●16549 2 359,00	●17423 2 359,00	●17391 2 359,00	●17400 2 483,00	●17392 2 483,00	●17393 2 483,00	●17440 2 483,00	●17424 2 483,00
 • Rozdělovací hřebenáč drážkový HO Spotřeba: 1 ks pro spoj napojení jednoho hřebene a dvou nároží		3,22	1 ks	●26620 2 181,60	●26622 2 317,60	●27240 2 317,60	●26621 2 317,60	●26624 2 441,60	●26623 2 441,60	●26557 2 441,60	●27952 2 441,60	●27241 2 441,60
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60								









TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střešem	Glazura			Glazura s probarveným střešem	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Hřeben a nároží												
 Uzávěra hřebene HO keramická Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks/začátek, 1 ks/konec hřebene	1	0,50	1 ks	●26561 427,00	●26563 446,00	●26564 446,00	●26562 446,00	●26568 471,00	●26567 471,00	●26569 471,00	●28460 471,00	●26566 471,00
 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60								
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60								
Ochrana proti sesuvu sněhu												
 Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy.	100	0,18	1 ks	●37455 cihlově červená	●39084 měděná	●37456 tmavo-hnědá	●37445 břidlicové černá	●37451 červeno-hnědá	●37386 kaštanové hnědá	●37456 tmavo-hnědá	●37445 břidlicové černá	●37454 ebenově černá
				47,00								
 Taška sněholamu kovová 1/1 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm.	1	1,45	1 ks	●37352 cihlově červená	●37352 cihlově červená	●37353 hnědá	●37355 antracitová	●37357 červeno-hnědá	●37356 kaštanové hnědá	●37358 tmavo-hnědá	●32182 tmavě šedá	●37354 černá
				2 181,00								
 Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30401 cihlově červená	●30398 tmavo-hnědá	●30399 černá	●30398 tmavo-hnědá	●30398 tmavo-hnědá	●30398 tmavo-hnědá	●30399 černá	●30399 černá
				537,00								
 Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33168 cihlově červená	●33169 tmavo-hnědá	●33170 černá	●33169 tmavo-hnědá	●33169 tmavo-hnědá	●33169 tmavo-hnědá	●33170 černá	●33170 černá
				537,00								
 Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30405 cihlově červená	●30407 tmavo-hnědá	●30396 černá	●30407 tmavo-hnědá	●30407 tmavo-hnědá	●30407 tmavo-hnědá	●30396 černá	●30396 černá
				427,00								
 Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5 (100)		1 m	●39898 cihlově červená	●39898 cihlově červená	●39896 tmavo-hnědá	●39900 černá	●39896 tmavo-hnědá	●39896 tmavo-hnědá	●39896 tmavo-hnědá	●39900 černá	●39900 černá
				565,00								
			4,30	1 695,00								
 Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39913 cihlově červená	●39911 tmavo-hnědá	●39915 černá	●39911 tmavo-hnědá	●39911 tmavo-hnědá	●39911 tmavo-hnědá	●39915 černá	●39915 černá
				89,00								









TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střepe	Glazura			Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Ochrana proti sesuvu sněhu												
 Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Spotřeba: podle délky sněholamu. Osová vzdálenost mezi držáky je u střeš o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	●35927	●35927	●35933	●35930	●32213	●32213	●35933	●35930	●35930
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá
 Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10	4,28	1 m	●35928	●35928	●35934	●35931	●32212	●32212	●35934	●35931	●35931
			cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá	519,33
			1 ks	1 558,00								
 Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929	●35929	●35935	●35932	●32214	●32214	●35935	●35932	●35932
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá
Pohyb po střeše												
 Nosná taška stoupací plošiny Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	1,45	1 ks	●37287	●37287	●37288	●37290	●37292	●37291	●37288	●32179	●37289
				cihlově červená	cihlově červená	hnědá	antracitová	červeno-hnědá	kaštanově hnědá	hnědá	tmavě šedá	černá
 Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnání do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	●30101	●30101	●30041	●32032	●37257	●30041	●30041	●32032	●32032
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá
 Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096	●30096	●30046	●32031	●37266	●30046	●30046	●32031	●32031
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá
 Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186	●30186	●30040	●32030	●37275	●30040	●30040	●32030	●32030
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru: 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917	●35917	●35919	●35918	●32197	●32197	●35919	●35918	●35918
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo-hnědá	černá	červeno-hnědá	červeno-hnědá	tmavo-hnědá	černá	černá










TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střepem	Glazura			Glazura s probarveným střepem	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Pohyb po střeše												
 <p>Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru: 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm</p>	1	7,88	1 ks	●35920	●35920	●35922	●35921	●32198	●32198	●35922	●35921	●35921
				cihlově červená	cihlově červená	tmavo- hnědá	černá	červeno- hnědá	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	černá	černá
Prostupy střechou												
 <p>Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanitory a kanaliza- ce. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvět- rání Js 100). Spotřeba: dle objednávky</p>	1	9,23	1 ks	●26042	●26054	●26066	●26078	●26090	●26102	●26845	●28268	●26114
				5 870,00	5 993,00	5 993,00	6 109,00	6 464,00	6 464,00	6 464,00	6 464,00	6 464,00
 <p>Napojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitár- ní odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1ks/prostup</p>	1	0,30	1 ks	●38825	●38825	●38825	●38825	●38825	●38825	●38825	●38825	●38825
				černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá
 <p>Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizač- ního potrubí na napojovací trubku DN 125. Spotřeba: 1 ks/prostup</p>	10/60	0,22	1 ks	●32559	●32559	●32559	●32559	●32559	●32559	●32559	●32559	●32559
				šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá
 <p>Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup</p>	1	0,22	1 ks	●30027	●30027	●30027	●30027	●30027	●30027	●30027	●30027	●30027
				černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá
 <p>Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup</p>	1	0,19	1 ks	●38828	●38828	●38828	●38828	●38828	●38828	●38828	●38828	●38828
				šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá
 <p>DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.</p>	1 (8)	2,05	1 ks	●46997	●46997	●46998	●46998	●46997	●46997	●46998	●46998	●46999
				cihlově červená	cihlově červená	břidlicové černá	břidlicové černá	cihlově červená ●46998 břidlicové černá	cihlově červená ●46998 břidlicové černá	břidlicové černá ●46999 černá	břidlicové černá	černá
 <p>Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.</p>	1 (48)	0,07	1 ks	●47020	●47020	●47020	●47020	●47020	●47020	●47020	●47020	●47020
				šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá	šedá









TOPAS 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,9 ks/1 m²; Rozměr: 431x262 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba		Engoba s probarveným střepe	Glazura			Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	hnědá (dunkel braun)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá (teak)	tmavě šedá (royal grau)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka			
Prostupy střechou												
	1	5,55	1 ks	●26043 5 171,00	●26055 5 432,00	●26067 5 432,00	●26079 5 537,00	●26091 5 818,00	●26103 5 818,00	●26846 5 818,00	●28267 5 818,00	●26115 6 048,00
	1	5,13	1 ks	●26044 4 651,00	●26056 4 735,00	●26068 4 735,00	●26080 4 810,00	●26092 4 825,00	●26104 4 825,00	●26847 4 825,00	●29486 4 825,00	●26116 4 999,00
	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá
				667,00								
Zajištění proti větru, upevnění												
	500	0,008	1 ks	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink
				8,00								
	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez
				41,00								
Upevnění hromosvodu												
	1	0,14	1 ks	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez	●31449 nerez
				196,00								
	1	0,23	1 ks	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez
				312,00								
	1	0,24	1 ks	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez
				312,00								
	1	0,059	1 ks	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez
				71,00								

RUBÍN 9 posuvná taška

Spotřeba: od 9,4 ks/1 m²; Rozměr: 472x311 mm
















Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Režná	Engoba		Glazura
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	černá (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Střešní tašky							
 Taška základní 1/1 Spotřeba: od 9,4 ks/m ²	6 (240)	4,00	1 ks	●26676	●26674	●26672	●26678
				65,00	85,00	85,00	91,00
			1 m ²	611,00	799,00	799,00	855,40
				Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Odvětrání střechy							
 Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	5 (100)	4,40	1 ks	●26684	●26682	●26680	●26686
				253,00	269,00	269,00	285,00
Okraje střechy / štitová hrana							
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 2,5 ks/m	4 (48)	5,20	1 ks	●26697 (L)	●26693 (L)	●26689 (L)	●26701 (L)
				●26696 (P)	●26692 (P)	●26688 (P)	●26700 (P)
				403,00	424,00	424,00	443,00
 Zakončovací taška Pro zakončení v levé štitové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	5 (80)	3,80	1 ks	●26668	●26666	●26664	●26670
					153,00	170,00	170,00
Pult							
 SET Univerzální pultový hřebenáč s jednou příchytkou hřebenáče HO + N Pro zakončení pultové hrany. Skládá se z:	5 (120)	4,20	set	●18327	●18329	●18328	●18331
				137,00	166,00	166,00	188,00
 Univerzální pultový hřebenáč Spotřeba: 3 ks/m			1 ks	●26470	●26472	●26471	●26475
					129,40	158,40	158,40
 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč			1 ks	●37241	●37241	●38477	●38477
					cihlově červená	cihlově červená	antracitová
				7,60			
 SET Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý s jednou příchytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18335	●18337	●18336	●18339
				768,00	791,00	791,00	836,00
 Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý Spotřeba: 1 ks/pult			1 ks	●26481	●26483	●26482	●26486
					741,80	764,80	764,80
 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč			1 ks	●37241	●37241	●38477	●38477
					cihlově červená	cihlově červená	antracitová
				7,60			
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění			1 ks	●38459	●38459	●34265	●34265
					cihlově červená	cihlově červená	černá
				18,60			
 SET Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý s jednou příchytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18343	●18345	●18344	●18347
				768,00	791,00	791,00	836,00
 Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý Spotřeba: 1 ks/pult			1 ks	●26493	●26495	●26494	●26498
					741,80	764,80	764,80
 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč			1 ks	●37241	●37241	●38477	●38477
					cihlově červená	cihlově červená	antracitová
				7,60			
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění			1 ks	●38459	●38459	●34265	●34265
					cihlově červená	cihlově červená	černá
				18,60			

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU RUBÍN 9 JSOU ORIENTAČNÍ

Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílnům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření.














RUBÍN 9 posuvná taška

Spotřeba: od 9,4 ks/1 m²; Rozměr: 472x311 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Režná	Engoba		Glazura
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	černá (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Pult							
 Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
Hřeben a nároží							
 SET Hřebenač drážkový HO s jednou přichytkou hřebenače HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	5 (150)	3,77	set	●17620 348,00	●16548 355,00	●17394 355,00	●17422 362,00
 • Hřebenač drážkový HO Spotřeba: 3 ks/m		3,77	1 ks	●26600 340,40	●26602 347,40	●26601 347,40	●27193 354,40
 • Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 SET Hřebenač začáteční drážkový HO s jednou přichytkou hřebenače HO + N a s jedním vrutem - hladký tvar nebo ozdobný tvar Pro začátek hřebene, nároží a konec hřebene. Skládá se z:	1	3,82	set	●18494 (hl.) ●17522 (ozd.) 1 003,00	●18496 (hl.) ●18136 (ozd.) 1 034,00	●18495 (hl.) ●18137 (ozd.) 1 034,00	●18502 (hl.) ●18139 (ozd.) 1 071,00
 • Hřebenač začáteční drážkový HO - hladký tvar nebo ozdobný tvar Spotřeba: dle objednávky		3,82	1 ks	●29531 (hl.) ●26605 (ozd.) 976,80	●29533 (hl.) ●26607 (ozd.) 1 007,80	●29532 (hl.) ●26606 (ozd.) 1 007,80	●29545 (hl.) ●27196 (ozd.) 1 044,80
 • Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
 SET Hřebenač vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO s jedním vrutem K vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,70	set	●17537 260,00	●17538 296,00	●17541 296,00	●17542 320,00
 • Hřebenač vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO Spotřeba: 1 ks/hřeben		3,70	1 ks	●26615 241,40	●26617 277,40	●26616 277,40	●27190 301,40
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
 SET Hřebenač vyrovnávací bez hrdla drážkový HO se dvěma přichytkami hřebenače HO + N a s jedním vrutem Pro napojení na rozdělovací hřebenač a k vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,30	set	●18140 340,00	●18141 362,00	●18142 362,00	●18144 405,00
 • Hřebenač vyrovnávací bez hrdla drážkový HO Spotřeba: dle objednávky		3,30	1 ks	●26610 306,20	●26612 328,20	●26611 328,20	●27066 371,20
 • Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			











RUBÍN 9 posuvná taška

Spotřeba: od 9,4 ks/1 m²; Rozměr: 472x311 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Režná	Engoba		Glazura
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	černá (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Hřeben a nároží							
 SET Rozdělovací hřebenáč drážkový HO se třemi příchytkami hřebenače HO+N a s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklon střech 15° až 55°. Přípevnění: 3 příchytky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo jeden utěšňovací vrut. Skládá se z:	1	3,22	set	●18146 2 223,00	●16549 2 359,00	●17391 2 359,00	●17424 2 483,00
 •Rozdělovací hřebenáč drážkový HO Spotřeba: 1 ks pro spoj napojení jednoho hřebene a dvou nároží		3,22	1 ks	●26620 2 181,60	●26622 2 317,60	●26621 2 317,60	●27241 2 441,60
 •Příchytka hřebenače HO + N Pro bezpečné přípevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 •Utěšňovací vrut Pro přípevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro přípevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ přípevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
 Uzávěra hřebene HO keramická Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks/začátek, 1 ks/konec hřebene	1	0,50	1 ks	●26561 427,00	●26563 446,00	●26562 446,00	●26566 471,00
 Příchytka hřebenače HO + N Pro bezpečné přípevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/ hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 Utěšňovací vrut Pro přípevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro přípevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ přípevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
Ochrana proti sesuvu sněhu							
 Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vívem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy.	100	0,19	1 ks	●37828 cihlově červená	●38864 měděná	●38100 břidlicově černá	●38101 ebenově černá
				47,00			
 Taška sněholamu kovová 1/1 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	1	1,98	1 ks	●37822 cihlově červená	●37822 cihlově červená	●37823 antracitová	●37827 černá
				2 788,00			
 Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30401 cihlově červená	●30399 černá	●30399 černá
				537,00			
 Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33168 cihlově červená	●33170 černá	●33170 černá
				537,00			
 Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30405 cihlově červená	●30396 černá	●30396 černá
				427,00			
 Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5(100)		1 m	●39898 cihlově červená	●39898 cihlově červená	●39900 černá	●39900 černá
				565,00			
		4,30	1 ks	1 695,00			














RUBÍN 9 posuvná taška

Spotřeba: od 9,4 ks/1 m²; Rozměr: 472x311 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Režná	Engoba		Glazura
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	černá (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Ochrana proti sesuvu sněhu							
 Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39913 cihlově červená	●39915 černá	●39915 černá
				89,00			
 Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Spotřeba: podle délky sněholamu Osová vzdálenost mezi držáky je u střešů o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●35927 cihlově červená	●35930 černá	●35930 černá
				445,00			
 Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10		1 m	●35928 cihlově červená	●35928 cihlově červená	●35931 černá	●35931 černá
				519,33			
		4,28	1 ks	1 558,00			
 Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●35929 cihlově červená	●35932 černá	●35932 černá
				89,00			
Pohyb po střeše							
 Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/1 (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 stoupací plošina	1	2,00	1 ks	●37816 cihlově červená	●37816 cihlově červená	●37817 antracitová	●37820 černá
				2 810,00			
 Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●30101 cihlově červená	●32032 černá	●32032 černá
				541,00			
 Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●30096 cihlově červená	●32031 černá	●32031 černá
				1 888,00			
 Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●30186 cihlově červená	●32030 černá	●32030 černá
				3 222,00			
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●35917 cihlově červená	●35918 černá	●35918 černá
				2 404,00			
 Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●35920 cihlově červená	●35921 černá	●35921 černá
				2 955,00			





RUBÍN 9 posuvná taška

Spotřeba: od 9,4 ks/1 m²; Rozměr: 472x311 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Režná	Engoba		Glazura
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	černá (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Prostupy střechou							
 Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanity a kanalizace. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvětrání Js 100). Spotřeba: dle objednávky.	1	9,97	1 ks	●26719 7 278,00	●26721 7 570,00	●26722 7 570,00	●26726 7 863,00
 Napojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitární odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1ks/prostup	1	0,30	1 ks	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá
				338,00			
 Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DN 125 Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá
				726,00			
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá
				260,00			
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá
				260,00			
 Průchozí taška pro anténu K prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu do většího průměru až 77,5 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,85	1 ks	●26743 6 499,00	●26745 6 698,00	●26746 6 698,00	●26750 6 993,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle (116) Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do většího průměru až 116 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,67	1 ks	●26735 6 499,00	●26737 6 698,00	●26738 6 698,00	●26742 6 993,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle (128) Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do většího průměru až 128 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,67	1 ks	●27266 6 499,00	●27268 6 698,00	●27269 6 698,00	●27271 6 993,00
 Průchozí taška pro solární potrubí a kabely K prostupu potrubí a kabelů od solárních kolektorů o průměru 10 mm až do průměru 70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	5,77	1 ks	●26727 5 824,00	●26729 5 924,00	●26730 5 924,00	●26734 6 015,00
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS Slouží ke snadnému a spolehlivému, větotěsnému a vodotěsnému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1ks/1 vstup	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá
				667,00			
Zajištění proti větru, upevnění							
 Přichytka tašky DZ 9 Pro upevnění tašek proti sání větru. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek).	250	0,008	1 ks	●38079 pozink	●38079 pozink	●38079 pozink	●38079 pozink
				8,00			
 Stranová přichytka tašky - určeno pro model Rubín 9 - značeno fialově Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●30369 ušlechtilá koroziodolná ocel	●30369 ušlechtilá koroziodolná ocel	●30369 ušlechtilá koroziodolná ocel	●30369 ušlechtilá koroziodolná ocel
				7,00			
 Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez
				41,00			













RUBÍN 9 posuvná taška

Spotřeba: od 9,4 ks/1 m²; Rozměr: 472x311 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Rezná	Engoba		Glazura
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	černá (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Upevnění hromosvodu							
 Hromosvodový držák pro Rubín 9 Pro upevnění vodiče hromosvodu na základní tašku bez potřeby úpravy tašek. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,14	1 ks	●32144	●32144	●32144	●32144
				nerez	nerez	nerez	nerez
 Hromosvodový držák pro Hřebenáč drážkový HO Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,23	1 ks	●32149	●32149	●32149	●32149
				nerez	nerez	nerez	nerez
 Hromosvodový držák pro Univerzální pultový hřebenáč HO + N Pro upevnění vodiče hromosvodu univerzálního pultového hřebenáče Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,24	1 ks	●32175	●32175	●32175	●32175
				nerez	nerez	nerez	nerez
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu (pro keramické tašky) Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 ks držáku pro střešní tašku	1	0,059	1 ks	●32176	●32176	●32176	●32176
				nerez	nerez	nerez	nerez

RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo											
				Rezná	Engoba	Engoba s probarveným střepelem	Glazura		Glazura s probarveným střepelem						
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)					
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka					
Střešní tašky															
	Taška základní 1/1 Spotřeba: od 12,3 ks/m ²	6 (288)	3,20	1 ks	●27583	●26117	●26136	●26155	●26174	●26863	●26760				
					59,00	60,00	73,00	78,00	78,00	81,00	81,00				
					1 m ²	725,70	738,00	897,90	959,40	959,40	996,30	996,30			
						Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²			
	Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šířky v ploše (krycí šířka cca 143 mm). Nelze použít do úžlabí a nároží. Spotřeba: dle objednávky	6 (120)	2,00	1 ks	●27584	●26118	●26137	●26156	●26175	●26864	●26761				
					84,00	86,00	100,00	110,00	110,00	119,00	119,00				
Odvětrání střechy															
	Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	6 (120)	4,40	1 ks	●27592	●26126	●26145	●26164	●26183	●26868	●26765				
					247,00	269,00	271,00	273,00	273,00	281,00	281,00				
Okraje střechy / štitová hrana															
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 2,8 ks/m	OG: 4 (48) ¹⁾ HA: 2 (48) ²⁾	6,1 (L) 5,0 (P)	1 ks	●27587 (L)	●26121 (L)	●26140 (L)	●26159 (L)	●26178 (L)	●26867 (L)	●26763 (L)				
					●27586 (P)	●26120 (P)	●26139 (P)	●26158 (P)	●26177 (P)	●26866 (P)	●26764 (P)				
					379,00	383,00	390,00	396,00	396,00	403,00	403,00				
	Zakončovací taška Pro zakončení v levé štitové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	6 (120)	4,30	1 ks	●27585	●26119	●26138	●26157	●26176	●26865	●26762				
					361,00	401,00	414,00	435,00	435,00	477,00	477,00				
Pult															
	SET Univerzální pultový hřebenač s jednou přichytkou hřebenače HO + N Pro zakončení pultové hrany. Skládá se z:	5 (120)	4,20	set	●18327	●18329	●18328	●18333	●18332	●18334	●18331				
					137,00	166,00	166,00	188,00	188,00	188,00	188,00				
	• Univerzální pultový hřebenač Spotřeba: 3 ks/m		4,20	1 ks	●26470	●26472	●26471	●26477	●26476	●26478	●26475				
					129,40	158,40	158,40	180,40	180,40	180,40	180,40				
	• Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241	●37241	●38477	●37242	●37242	●37242	●38477				
					cihlově červená	cihlově červená	antracitová	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	antracitová				
					7,60										
	SET Univerzální pultový hřebenač začáteční, pravý s jednou přichytkou hřebenače HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18335	●18337	●18336	●18341	●18340	●18342	●18339				
					768,00	791,00	791,00	836,00	836,00	836,00	836,00				
	• Univerzální pultový hřebenač začáteční, pravý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26481	●26483	●26482	●26488	●26487	●26489	●26486				
					741,80	764,80	764,80	809,80	809,80	809,80	809,80				
	• Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241	●37241	●38477	●37242	●37242	●37242	●38477				
					cihlově červená	cihlově červená	antracitová	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	antracitová				
					7,60										
	• Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459	●38459	●34265	●38460	●38460	●38461	●34265				
					cihlově červená	cihlově červená	černá	červeno- hnědá	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	černá				
					18,60										

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU RUBÍN 13 JSOU ORIENTAČNÍ









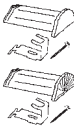
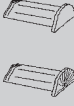


Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílnům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření. Hedvábné odstíny barev červenohnědé a kaštanově hnědé se vyznačují živou hrou barev. Hnědého probarvení je docíleno manganem.

* antracitová, tmavohnědá a černá mají probarvený střepelem manganem (mimo uzávěry hřebene HO a hřebenače drážkového HO v engobě)

¹⁾ OG - závod Obergräfenheim, ²⁾ HA - závod Hainstadt














RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo						
				Rezná	Engoba	Engoba s probarve- ným střepe	Glazura		Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka			
Pult										
 SET Univerzální pultový hřebenač zakončovací, levý s jednou přichytkou hřebenače HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18343 768,00	●18345 791,00	●18344 791,00	●18349 836,00	●18348 836,00	●18350 836,00	●18347 836,00
 • Univerzální pultový hřebenač zakončovací, levý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26493 741,80	●26495 764,80	●26494 764,80	●26500 809,80	●26499 809,80	●26501 809,80	●26498 809,80
 • Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá
 Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová
Hřeben a nároží										
 SET Hřebenáč drážkový HO s jednou přichytkou hřebenače HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	OG: 5 (150) ¹⁾ HA: 5 (100) ²⁾	3,77	set	●17620 348,00	●16548 355,00	●17394 355,00	●17397 362,00	●17396 362,00	●17404 362,00	●17422 362,00
 • Hřebenáč drážkový HO Spotřeba: 3 ks/m		3,77	1 ks	●26600 340,40	●26602 347,40	●26601 347,40	●26604 354,40	●26603 354,40	●26895 354,40	●27193 354,40
 • Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová
 SET Hřebenáč začáteční drážkový HO s jednou přichytkou hřebenače HO + N a s jedním vrutem - hladký tvar nebo ozdobný tvar Pro začátek hřebene, nároží a konec hřebene. Skládá se z:	1	3,82	set	●18494 (hl.) ●17522 (ozd.) 1 003,00	●18496 (hl.) ●18136 (ozd.) 1 034,00	●18495 (hl.) ●18137 (ozd.) 1 034,00	●18499 (hl.) ●17399 (ozd.) 1 071,00	●18497 (hl.) ●17398 (ozd.) 1 071,00	●18493 (hl.) ●17390 (ozd.) 1 071,00	●18502 (hl.) ●18139 (ozd.) 1 071,00
 • Hřebenáč začáteční drážkový HO - hladký tvar nebo ozdobný tvar Spotřeba: dle objednávky		3,82	1 ks	●29531 (hl.) ●26605 (ozd.) 976,80	●29533 (hl.) ●26607 (ozd.) 1 007,80	●29532 (hl.) ●26606 (ozd.) 1 007,80	●29537 (hl.) ●26609 (ozd.) 1 044,80	●29535 (hl.) ●26608 (ozd.) 1 044,80	●29524 (hl.) ●26524 (ozd.) 1 044,80	●29545 (hl.) ●27196 (ozd.) 1 044,80
 • Přichytka hřebenače HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenačů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenač		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●37242 tmavo-hnědá	●38477 antracitová
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenače a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno-hnědá	●38460 červeno-hnědá	●38461 tmavo-hnědá	●34265 černá













RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo						
				Rezná	Engoba	Engoba s probarve- ným střepe	Glazura		Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanové hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Hřeben a nároží										
 SET Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO s jedním vrutem K vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,70	set	●17537 260,00	●17538 296,00	●17541 296,00	●17539 320,00	●17544 320,00	●17545 320,00	●17542 320,00
 • Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý drážkový HO Spotřeba: 1 ks/hřeben		3,70	1 ks	●26615 241,40	●26617 277,40	●26616 277,40	●26619 301,40	●26618 301,40	●26546 301,40	●27190 301,40
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá
18,60										
 SET Hřebenáč vyrovnávací bez hrdla drážkový HO se dvěma příchytkami hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení na rozděl. hřebenáč a k vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (150)	3,30	set	●18140 340,00	●18141 362,00	●18142 362,00	●17647 405,00	●17648 405,00	●17649 405,00	●18144 405,00
 • Hřebenáč vyrovnávací bez hrdla drážkový HO Spotřeba: dle objednávky		3,30	1 ks	●26610 306,20	●26612 328,20	●26611 328,20	●26614 371,20	●26613 371,20	●26535 371,20	●27066 371,20
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
7,60										
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá
18,60										
 SET Rozdělovací hřebenáč drážkový HO se třemi příchytkami hřebenáče HO+N a s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklony střech 15° až 55°. Připevnění: 3 příchytky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo jeden utěšňovací vrut. Skládá se z:	1	3,22	set	●18146 2 223,00	●16549 2 359,00	●17391 2 359,00	●17400 2 483,00	●17392 2 483,00	●17393 2 483,00	●17424 2 483,00
 • Rozdělovací hřebenáč drážkový HO Spotřeba: 1 ks pro spoj napojení jednoho hřebene a dvou nároží		3,22	1 ks	●26620 2 181,60	●26622 2 317,60	●26621 2 317,60	●26624 2 441,60	●26623 2 441,60	●26557 2 441,60	●27241 2 441,60
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
7,60										
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá
18,60										
 Uzávěra hřebene HO keramická Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks/začátek, 1 ks/konec hřebene	1	0,50	1 ks	●26561 427,00	●26563 446,00	●26562 446,00	●26568 471,00	●26567 471,00	●26569 471,00	●26566 471,00
 Taška pro napojení hřebene Pro plynulé napojení střešní plochy a hřebene. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45° Spotřeba: 4,7 ks/m.	6 (120)	4,20	1 ks	●27593 125,00	●26127 130,00	●26146 150,00	●26165 191,00	●26184 191,00	●26869 243,00	●26766 243,00











RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo							
				Režná	Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura		Glazura s probarveným střepem		
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)	
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Hřeben a nároží											
	Taška pro napojení hřebene púlená Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře u napojení hřebene. Jen při použití púlených tašek. (krycí šířka cca 143 mm) Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45°	4 (48)	2,00	1 ks	●27596 88,00	●26128 95,00	●26147 99,00	●26166 158,00	●26185 158,00	●26870 172,00	●26767 172,00
	Krajní taška pro napojení hřebene, pravá/levá Pro napojení hřebene a krajních tašek. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45°	OG: 4 (48)** HA: 2 (48)***	6,30	1 ks	●27602 (L) ●27599 (P) 362,00	●26130 (L) ●26129 (P) 411,00	●26149 (L) ●26148 (P) 423,00	●26168 (L) ●26167 (P) 569,00	●26187 (L) ●26186 (P) 569,00	●26872 (L) ●26871 (P) 576,00	●26769 (L) ●26770 (P) 576,00
	Zakončovací taška pro napojení hřebene Pro napojení hřebene a zakončovacích tašek. Použití: pro hřeben u sedlové střechy od 12° do 45°	1	5,00	1 ks	●27605 299,00	●26131 314,00	●26150 373,00	●26169 383,00	●26188 383,00	●26873 498,00	●26768 498,00
	Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/ hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
	Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●38460 červeno- hnědá	●38461 tmavo- hnědá	●34265 černá
Ochrana proti sesuvu sněhu											
	Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Háček je nutné připevnit vrutem do latě. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy.	100	0,19	1 ks	●37457 cihlově červená	●38596 měděná	●37443 břidlicově černá	●37450 červeno- hnědá	●37390 kaštanově hnědá	●37438 tmavo- hnědá	●38597 ebenově černá
	Taška sněholamu kovová 1/1 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm.	1	1,61	1 ks	●37369 cihlově červená	●37369 cihlově červená	●37370 antracitová	●37372 červeno- hnědá	●37371 kaštanově hnědá	●37856 tmavo- hnědá	●37858 černá
	Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30401 cihlově červená	●30399 černá	●30398 tmavo- hnědá	●30398 tmavo- hnědá	●30398 tmavo- hnědá	●30399 černá
	Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 taška sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33168 cihlově červená	●33170 černá	●33169 tmavo- hnědá	●33169 tmavo- hnědá	●33169 tmavo- hnědá	●33170 černá
	Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 taška sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30405 cihlově červená	●30396 černá	●30407 tmavo- hnědá	●30407 tmavo- hnědá	●30407 tmavo- hnědá	●30396 černá
	Mříž sněholamu 3 m (20 x 20 mm) Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5(100)		1 m	●39898 cihlově červená	●39898 cihlově červená	●39900 černá	●39896 tmavo- hnědá	●39896 tmavo- hnědá	●39896 tmavo- hnědá	●39900 černá
	Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39913 cihlově červená	●39915 černá	●39911 tmavo- hnědá	●39911 tmavo- hnědá	●39911 tmavo- hnědá	●39915 černá











RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo						
				Rezná	Engoba	Engoba s probarve- ným střepe	Glazura		Glazura s probarveným střepe	
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Ochrana proti sesuvu sněhu										
 Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Spotřeba: podle délky sněholamu Osová vzdálenost mezi držáky je u střeš od sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	● 35927 cihlově červená	● 35927 cihlově červená	● 35930 černá	● 32213 červeno- hnědá	● 35933 tmavo- hnědá	● 35933 tmavo- hnědá	● 35930 černá
				445,00						
 Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10		1 m	● 35928 cihlově červená	● 35928 cihlově červená	● 35931 černá	● 32212 červeno- hnědá	● 35934 tmavo- hnědá	● 35934 tmavo- hnědá	● 35931 černá
				519,33						
				1 558,00						
 Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	● 35929 cihlově červená	● 35929 cihlově červená	● 35932 černá	● 32214 červeno- hnědá	● 35935 tmavo- hnědá	● 35935 tmavo- hnědá	● 35932 černá
				89,00						
Pohyb po střeše										
 Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/1 (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 stoupací plošina	1	1,61	1 ks	● 37304 cihlově červená	● 37304 cihlově červená	● 37305 antracitová	● 37307 červeno- hnědá	● 37306 kaštanově hnědá	● 37853 tmavo- hnědá	● 37809 černá
				1 896,00						
 Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnání do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	● 30101 cihlově červená	● 30101 cihlově červená	● 32032 černá	● 37257 červeno- hnědá	● 30041 tmavo- hnědá	● 30041 tmavo- hnědá	● 32032 černá
				541,00						
 Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	● 30096 cihlově červená	● 30096 cihlově červená	● 32031 černá	● 37266 červeno- hnědá	● 30046 tmavo- hnědá	● 30046 tmavo- hnědá	● 32031 černá
				1 888,00						
 Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	● 30186 cihlově červená	● 30186 cihlově červená	● 32030 černá	● 37275 červeno- hnědá	● 30040 tmavo- hnědá	● 30040 tmavo- hnědá	● 32030 černá
				3 222,00						
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	● 35917 cihlově červená	● 35917 cihlově červená	● 35918 černá	● 32197 červeno- hnědá	● 35919 tmavo- hnědá	● 35919 tmavo- hnědá	● 35918 černá
				2 404,00						
 Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	● 35920 cihlově červená	● 35920 cihlově červená	● 35921 černá	● 32198 červeno- hnědá	● 35922 tmavo- hnědá	● 35922 tmavo- hnědá	● 35921 černá
				2 955,00						
Prostupy střešou										
 Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanie a kanalizace. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvětrání Js 100). Spotřeba: dle objednávky.	1	9,50	1 ks	● 27609 5 197,00	● 26133 5 835,00	● 26152 6 024,00	● 26171 8 376,00	● 26190 8 376,00	● 26875 8 437,00	● 26772 8 437,00







RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba	Engoba s probarveným střepelem	Glazura		Glazura s probarveným střepelem			
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)		
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka		
Prostupy střechou												
	Nápojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitární odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1ks/prostup	1	0,30	1 ks	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	338,00
	Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DN 125. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	726,00
	Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	260,00
	Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	260,00
	DuroVent UNI DN 160 Slouží k odvětrání kanalizace, sanitárnímu odvětrání, odtahu digestoří apod. Součástí balení je Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS.	1 (8)	2,05	1 ks	●46997 cihlově červená	●46997 cihlově červená	●46998 břidlicově černá	●46997 cihlově červená ●46998 břidlicově černá	●46998 břidlicově černá	●46998 břidlicově černá ●46999 černá	●46999 černá	4786,00
	Zateplovací set DuroVent UNI DN 160 Skládá se ze dvou dílů pro zateplení horní a spodní části prostupu. Slouží k omezení tvorby kondenzátu.	1 (48)	0,07	1 ks	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	●47020 šedá	705,00
	Průchozí taška pro anténu K prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu do vnějšího průměru až 77,5 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,15	1 ks	●27610 4 706,00	●26134 5 165,00	●26153 5 354,00	●26172 7 425,00	●26191 7 425,00	●26876 7 486,00	●26773 7 486,00	
	Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 116 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	3,40	1 ks	●27608 4 706,00	●26132 5 165,00	●26151 5 354,00	●26170 7 425,00	●26189 7 425,00	●26874 7 486,00	●26771 7 486,00	
	Průchozí taška pro solární potrubí a kabely K prostupu potrubí a kabelů od solárních kolektorů o průměru 10 mm až do průměru 70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	4,73	1 ks	●27611 4 112,00	●26135 4 571,00	●26154 4 735,00	●26173 6 612,00	●26192 6 612,00	●26877 6 671,00	●26892 6 671,00	
	Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS Slouží ke snadnému a spolehlivému, větrotěsnému a vodotěsnému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1ks/1 postup	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	667,00

RUBÍN 13 posuvná taška
















Spotřeba: od 12,3 ks/1 m²; Rozměr: 436x274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo								
				Rezná	Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura		Glazura s probarveným střepem			
				rezná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavo- hnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)		
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka		
Zajištění proti větru, upevnění												
	Přichytka tašky DZ 1 Pro upevnění tašek proti sání větru. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích. (1 krabice = 500 ks přichytek)	500	0,008	1 ks	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	●37249 pozink	8,00
	Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích. (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	41,00
Upevnění hromosvodu												
	Hromosvodový držák pro Rubín 13 Pro upevnění vodiče hromosvodu na základní tašku bez potřeby úpravy tašek. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,14	1 ks	●32145 nerez	●32145 nerez	●32145 nerez	●32145 nerez	●32145 nerez	●32145 nerez	●32145 nerez	196,00
	Hromosvodový držák pro Hřebenáč drážkový HO Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebení a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,23	1 ks	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	●32149 nerez	312,00
	Hromosvodový držák pro Univerzální pultový hřebenáč HO + N Pro upevnění vodiče hromosvodu univerzálního pultového hřebenáče. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,24	1 ks	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	●32175 nerez	312,00
	Nástavec pro příčné vedení hromosvodu (pro keramické tašky) Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 ks držáku pro střešní tašku	1	0,059	1 ks	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	71,00

TURMALÍN posuvná taška

Spotřeba: od 11 ks/1 m²; Rozměr: 470x277 mm



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura	Glazura s probarveným střepem
				měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	šedá (zeder)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Střešní tašky							
 Taška základní 1/1 Spotřeba: od 11,0 ks/m ²	5 (210)	4,40	1 ks	●27071	●27072	●27468	●27073
			1 m ²	82,00	84,00	91,00	93,00
 Taška pūlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šířky v ploše, nároží a úžlabí. (Krycí šířka cca 120 mm) Spotřeba: dle objednávky	6 (216)	2,30	1 ks	●27076	●27077	●27470	●27078
			219,00	223,00	246,00	250,00	
Odvětrání střechy							
 Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	6 (216)	4,00	1 ks	●27106	●27107	●27482	●27109
			578,00	588,00	635,00	649,00	
Okraje střechy / štítová hrana							
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 1,4 resp. 2,8 ks/m dle způsobu pokládky	2 (64)	5,1 (L) 5,5 (P)	1 ks	●27088 (L)	●27090 (L)	●27476 (L)	●27092 (L)
			●27087 (P)	●27089 (P)	●27474 (P)	●27091 (P)	
 Krajní taška pūlená 1/2 pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Krycí výška bočního lemu je 55 mm. Spotřeba: cca 1,4 resp. 2,8 ks/m dle způsobu pokládky	2 (112)	2,9 (L) 3,3 (P)	1 ks	●27098 (L)	●27100 (L)	●27480 (L)	●27102 (L)
			●27097 (P)	●27099 (P)	●27478 (P)	●27101 (P)	
 Zakončovací taška Pro zakončení v levé štítové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	5 (210)	3,50	1 ks	●20228	●20229	●20231	●20230
			298,00	302,00	303,00	309,00	
 Zakončovací taška pūlená 1/2 Pro zakončení v levé štítové hraně, pravé napojení prostupů, solárních kolektorů a střešních oken. Spotřeba: dle objednávky	5 (216)	2,00	1 ks	●20233	●20234	●20236	●20235
			298,00	302,00	303,00	309,00	
Pult							
 Pultová taška základní 1/1 Pro zakončení pultové hrany. Spotřeba: 4,2 ks/m Termín dodání: 4-6 týdnů.	1	5,00	1 ks	●27111	●27112	●28769	●27114
			1 486,00	1 510,00	1 515,00	1 536,00	
 Pultová taška pūlená 1/2 Pro zakončení pultové hrany a pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše. Spotřeba: dle objednávky Termín dodání: 4-6 týdnů.	1	3,50	1 ks	●27116	●27117	●28770	●27119
			1 486,00	1 510,00	1 515,00	1 536,00	
 Pultová taška zakončovací Pro zakončení v levé pultové hraně. Spotřeba: dle objednávky Termín dodání: 4-6 týdnů.	1	4,50	1 ks	●27232	●27233	●29546	●27234
			2 083,00	2 110,00	2 123,00	2 154,00	
 Rohová taška pultu pravá, levá Pro napojení pultové hrany na štítovou. Spotřeba dle objednávky. Termín dodání: 4-6 týdnů.	1	5,20	1 ks	●27126 (L)	●27127 (L)	●27486 (L)	●27129 (L)
			●27121 (P)	●27122 (P)	●27484 (P)	●27124 (P)	
 Rohová taška pultu pūlená 1/2 pravá, levá Pro zakončení v levé pultové hraně. Spotřeba dle objednávky. Termín dodání: 4-6 týdnů.	1	2,90	1 ks	●27133 (L)	●27137 (L)	●27490 (L)	●27135 (L)
			●27132 (P)	●27136 (P)	●27488 (P)	●27134 (P)	
Hřeben a nároží							
 SET Hřebenáč liniový K s jednou příchytkou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	5 (80)	3,80	set	●17406	●17407	●17426	●17408
			324,00	324,00	352,00	352,00	
 Hřebenáč liniový K Spotřeba: 3 ks/m		3,80	1 ks	●27141	●27142	●27492	●27144
			316,40	316,40	344,40	344,40	
 Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241	●38477	●38477	●38477
			cihlově červená	antracitová	antracitová	antracitová	
				7,60			

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU TURMALÍN JSOU ORIENTAČNÍ
















Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílnům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření. Hedvábné odstíny kaštanově hnědé barvy se vyznačují živou hrou barev. Hnědého probarvení je docíleno manganem.

* Antracitová a černá barva mají probarvený střep manganem (mimo uzávěry hřebene K).

TURMALÍN posuvná taška

Spotřeba: od 11 ks/1 m²; Rozměr: 470x277 mm















Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura	Glazura s probarveným střepem
				méděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	šedá (zeder)	černá* (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Hřeben a nároží							
 SET Hřebenáč začáteční liniový K s jednou příchytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro začátek hřebene a nároží. Skládá se z:	1	4,20	set	●17410 950,00	●17411 950,00	●17428 1 006,00	●17412 1 006,00
 • Hřebenáč začáteční liniový K Spotřeba: dle objednávky		4,20	1 ks	●27146 923,80	●27147 923,80	●27494 979,80	●27149 979,80
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
 SET Hřebenáč zakončovací liniový K s jedním vrutem Pro zakončení hřebene. Skládá se z:	1	4,10	set	●17414 950,00	●17415 950,00	●17430 1 006,00	●17416 1 006,00
 • Hřebenáč zakončovací liniový K Spotřeba: 1 ks/zakončení		4,10	1 ks	●27156 931,40	●27157 931,40	●27496 987,40	●27159 987,40
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
 SET Rozdělovací hřebenáč liniový K s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Pro sklon střech 20° - 60°. Připevnění: 1 utěšňovací vrut Skládá se z:	1	3,40	set	●17418 2 186,00	●17419 2 186,00	●17432 2 186,00	●17420 2 186,00
 • Rozdělovací hřebenáč liniový K Spotřeba: 1 ks pro napojení hřebene a dvou nároží		3,40	1 ks	●27166 2 167,40	●27167 2 167,40	●27498 2 167,40	●27169 2 167,40
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/1 hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●38477 antracitová	●38477 antracitová
				7,60			
 Uzávěra hřebene K keramická Pro zakončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks/začátek, 1 ks/konec hřebene	1	0,90	1 ks	●27255 446,00	●27254 446,00	●28220 471,00	●27257 471,00
 Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●34265 černá	●34265 černá
				18,60			
Ochrana proti sesuvu sněhu							
 Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy	40	0,19	1 ks	●32194 méděná	●38084 břidlicové černá	●38084 břidlicové černá	●38085 ebenově černá
				47,00			
 Taška sněholamu kovová 1/1 (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu. Spotřeba: podle délky sněholamu, max. rozteč tašek je 90 cm	1	1,50	1 ks	●38090 cihlově červená	●38092 antracitová	●38688 šedá	●38091 černá
				2 520,00			

TURMALÍN posuvná taška

Spotřeba: od 11 ks/1 m²; Rozměr: 470x277 mm















Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura	Glazura s probarveným střepem
				měděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	šedá (zeder)	černá* (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Ochrana proti sesuvu sněhu							
 Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30399 černá	●30399 černá	●30399 černá
				537,00			
 Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33170 černá	●33170 černá	●33170 černá
				537,00			
 Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30396 černá	●30396 černá	●30396 černá
				427,00			
 Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5(100)		1 m	●39898 cihlově červená	●39900 černá	●39900 černá	●39900 černá
		4,30	1 ks	565,00			
				1 695,00			
 Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39915 černá	●39915 černá	●39915 černá
				89,00			
 Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrch. úpravou. Spotřeba: podle délky sněholamu Osová vzdálenost mezi držáky je u střeš. o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●35930 černá	●35930 černá	●35930 černá
				445,00			
 Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba: podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10		1 m	●35928 cihlově červená	●35931 černá	●35931 černá	●35931 černá
		4,28	1 ks	519,33			
				1 558,00			
 Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba: 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●35932 černá	●35932 černá	●35932 černá
				89,00			
Pohyb po střeše							
 Nosná taška stoupací plošiny kovová 1/1 (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 stoupací plošina	1	1,50	1 ks	●38086 cihlově červená	●38088 antracitová	●38686 šedá	●38087 černá
				2 912,00			
 Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●32032 černá	●32032 černá	●32032 černá
				541,00			
 Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●32031 černá	●32031 černá	●32031 černá
				1 888,00			
 Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●32030 černá	●32030 černá	●32030 černá
				3 222,00			

TURMALÍN posuvná taška

Spotřeba: od 11 ks/1 m²; Rozměr: 470x277 mm









Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura	Glazura s probarveným střepem
				méděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	šedá (zeder)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Pohyb po střeše							
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●35918 černá	●35918 černá	●35918 černá
				2 404,00			
 Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●35921 černá	●35921 černá	●35921 černá
				2 955,00			
Prostupy střechou							
 Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanity a kanalizace. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvětrání Js 100). Spotřeba: dle objednávky.	1	10,13	1 ks	●27176	●27177	●27502	●27179
				8 388,00	8 551,00	8 712,00	8 881,00
 Napojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitární odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1ks/prostup	1	0,30	1 ks	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá
				338,00			
 Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DN 125. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá
				726,00			
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá
				260,00			
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá
				260,00			
 Průchozí taška pro anténu K prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu do vnějšího průměru až 77,5 mm. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,45	1 ks	●27171	●27174	●27500	●27173
				7 423,00	7 565,00	7 749,00	7 899,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle (116) Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 116 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,93	1 ks	●27186	●27188	●27506	●27189
				7 423,00	7 565,00	7 749,00	7 899,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle (128) Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 128 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu. Spotřeba: dle objednávky	1	5,93	1 ks	●27273	●27274	●27508	●27276
				7 423,00	7 565,00	7 749,00	7 899,00
 Průchozí taška pro solární potrubí a kabely K prostupu potrubí a kabelů od solárních kolektorů o průměru 10 mm až do průměru 70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	6,03	1 ks	●27181	●27184	●27504	●27183
				6 567,00	6 669,00	6 694,00	6 797,00
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS Slouží ke snadnému a spolehlivému, větrotěsnému a vodotěsnému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1ks/1 prostup	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá
				667,00			














TURMALÍN posuvná taška

Spotřeba: od 11 ks/1 m²; Rozměr: 470x277 mm



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
				Engoba	Engoba s probarveným střepem	Glazura	Glazura s probarveným střepem
				méděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	šedá (zeder)	černá* (tiefschwarz)
				Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
Zajištění proti větru, upevnění							
 Přichytka tašky DZ 5 Pro upevnění tašek proti sání větru. Spotřeba: podle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,007	1 ks	●38081 pozink	●38081 pozink	●38081 pozink	●38081 pozink
				8,00			
 Stranová přichytka tašky - určeno pro model Turmalín - značeno pepřmintově Upevnění tašky bez nářadí, určeno pro latě 60 x 40 mm. Únosnost: 0,15 kN/ks Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 250 ks přichytek)	250	0,006	1 ks	●46163 ušlechtilá koroziodolná ocel	●46163 ušlechtilá koroziodolná ocel	●46163 ušlechtilá koroziodolná ocel	●46163 ušlechtilá koroziodolná ocel
				7,00			
 Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez	●32261 nerez
				41,00			
Upevnění hromosvodu							
 Hromosvodový držák pro Turmalín Pro upevnění vodiče hromosvodu na základní tašku bez potřeby úpravy tašek. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,14	1 ks	●32146 nerez	●32146 nerez	●32146 nerez	●32146 nerez
				196,00			
 Hromosvodový držák pro Hřebenáč liniový K a liniový N Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,25	1 ks	●32177 nerez	●32177 nerez	●32177 nerez	●32177 nerez
				312,00			
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu (pro keramické tašky) Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 ks držáku pro střešní tašku	1	0,06	1 ks	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez	●32176 nerez
				71,00			














Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo					
				Režná	Engoba		Glazura		
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)	
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka					
Střešní tašky									
	Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 33,7 ks/m ²	12 (504)	1,80	1 ks	●26288	●26311	●26378	●26401	●26447
					26,00	44,00	44,00	56,00	56,00
				1 m ²	876,20	1 482,80	1 482,80	1 887,20	1 887,20
					Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
	Taška půlená univerzální K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů. Dodání pouze v párech pro pravý a levý kraj.	24 (1008) ks =	0,90	1 ks	●26289	●26312	●26379	●26402	●26448
					47,00	76,00	76,00	97,00	97,00
				1,80	94,00	152,00	152,00	194,00	194,00
		12 (504) párů		1 pár = 2 ks	1 pár	1 pár	1 pár	1 pár	1 pár
	Taška 3/4 K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů.	12 (504)	1,40	1 ks	●26290	●26313	●26380	●26403	●26449
					36,00	42,00	42,00	53,00	53,00
	Taška 5/4 K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů.	1	2,30	1 ks	●26291	●26314	●26381	●26404	●26450
					254,00	281,00	281,00	302,00	302,00
Odvětrání střechy									
	Odvětrávací taška Pro šupinové a koronové krytí. Spotřeba: min. 45 ks/100 m ² střechy	12 (504)	1,30	1 ks	●26299	●26322	●26389	●26412	●26458
					61,00	71,00	71,00	78,00	78,00
	Odvětrávací taška s výřezem Průřez odvětrání: 10 cm ² /ks. Ve spojení s odvětrávací taškou s výřezem pravou a levou - pro šupinové krytí. Spotřeba: min. 45 ks/100 m ² střechy.	12 (384)	1,70	1 ks	●26296	●26319	●26386	●26409	●26455
					228,00	267,00	267,00	273,00	273,00
	Odvětrávací taška s výřezem pravá, levá 1 ks pravá a 1 ks levá ve spojení s odvětrávací taškou s výřezem.	12 (504)	1,70	1 ks	●27259 (L)	●26321 (L)	●26388 (L)	●26411 (L)	●26457 (L)
					●26297 (P)	●26320 (P)	●26387 (P)	●26410 (P)	●26456 (P)
					47,00	49,00	49,00	53,00	53,00
	Okapní taška odvětrávací Průřez odvětrání: 9 cm ² /ks. Tloušťka tašky 20 mm. Použití: v celé řadě. Spotřeba: 5,6 ks/m	8 (384)	1,20	1 ks	●26300	●26323	●26390	●26413	●26459
					105,00	107,00	107,00	109,00	109,00
	Hřebenová taška odvětrávací Průřez odvětrání: 9 cm ² /ks. Tloušťka tašky 20 mm. Použití: v celé řadě. Spotřeba: 5,6 ks/m	8 (384)	1,10	1 ks	●26301	●26324	●26391	●26414	●26460
					105,00	107,00	107,00	109,00	109,00
Okraje střechy / štítová hrana									
	Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 3 ks/m	4 (120)	2,20	1 ks	●26292 (L)	●26315 (L)	●26382 (L)	●26405 (L)	●26451 (L)
					●26293 (P)	●26316 (P)	●26383 (P)	●26406 (P)	●26452 (P)
					228,00	267,00	267,00	273,00	273,00
Pult									
	SET Univerzální pultový hřebenáč s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro zakončení pultové hrany. Skládá se z:	5 (120)	4,20	set	●18327	●18329	●18328	●18333	●18331
					137,00	166,00	166,00	188,00	188,00
	Univerzální pultový hřebenáč Spotřeba: 3 ks/m		4,20	1 ks	●26470	●26472	●26471	●26477	●26475
					129,40	158,40	158,40	180,40	180,40
	Přichytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241	●37241	●38477	●37242	●38477
					●37241	●37241	●38477	●37242	●38477
					7,60				


















Pozn.: * Informace o dostupnosti modelu Opál v barvách měděná, antracitová, červenohnědá a černá na vyžádání
HMOTNOSTI UVEDENÉ U MODELU OPÁL JSOU ORIENTAČNÍ

Keramické střešní tašky jsou vyráběny z přírodních materiálů. Drobné rozdíly v barvě a povrchové struktuře jsou zcela normální a odpovídají požadavkům normy. K barevným rozdílnům může dojít i během let vlivem povětrnostních vlivů nebo vlivem slunečního záření. Hedvábné odstíny červenohnědé barvy se vyznačují živou hrou barev.














Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo				
				Režná	Engoba		Glazura	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Pult								
 SET Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý s jednou příchytou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18335 768,00	●18337 791,00	●18336 791,00	●18341 836,00	●18339 836,00
 • Univerzální pultový hřebenáč začáteční, pravý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26481 741,80	●26483 764,80	●26482 764,80	●26488 809,80	●26486 809,80
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá
 SET Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý s jednou příchytou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení pultové hrany na štitovou. Skládá se z:	1	4,40	set	●18343 768,00	●18345 791,00	●18344 791,00	●18349 836,00	●18347 836,00
 • Univerzální pultový hřebenáč zakončovací, levý Spotřeba: 1 ks/pult		4,40	1 ks	●26493 741,80	●26495 764,80	●26494 764,80	●26500 809,80	●26498 809,80
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá
 Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
Okapní hrana								
 Okapní taška Pro napojení okapní hrany. Spotřeba: cca 5,6 ks/m	12 (504)	1,30	1 ks	●26294 47,00	●26317 50,00	●26384 50,00	●26407 53,00	●26453 53,00
Hřeben a nároží								
 SET Hřebenáč kónický HO s jednou příchytou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	5 (120)	3,55	set	●17515 273,00	●16567 278,00	●17378 278,00	●17381 284,00	●17387 284,00
 • Hřebenáč kónický HO Spotřeba: 2,6 ks/m		3,55	1 ks	●26307 265,40	●26330 270,40	●26397 270,40	●26420 276,40	●26466 276,40
 • Příchytka hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová














Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo				
				Režná	Engoba		Glazura	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Hřeben a nároží								
 SET Hřebenáč začáteční ozdobný kónický HO s jednou příchytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro začátek hřebene, začátek nároží a konec hřebene. Skládá se z:	1	4,20	set	●17520 847,00	●17638 896,00	●17379 896,00	●17382 996,00	●17388 996,00
 • Hřebenáč začáteční ozdobný kónický HO Spotřeba: dle objednávky		4,20	1 ks	●26308 820,80	●26331 869,80	●26398 869,80	●26421 969,80	●26467 969,80
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	●37241 cihlově červená	●38477 antracitová	●37242 tmavo- hnědá	●38477 antracitová
				7,60				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá
				18,60				
 SET Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý kónický HO s jedním vrutem K vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (120)	3,80	set	●17529 323,00	●17530 341,00	●17533 341,00	●17531 362,00	●17534 362,00
 • Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý kónický HO Spotřeba: 1 ks/hřeben		3,80	1 ks	●26309 304,40	●26332 322,40	●26399 322,40	●26422 343,40	●26468 343,40
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	●38459 cihlově červená	●34265 černá	●38460 červeno- hnědá	●34265 černá
				18,60				
 SET Hřebenáč malý kónický HO s příchytkou Pro pokrývání hřebene a nároží. Skládá se z:	5 (75)	2,21	set	●18417 273,00	x	x	x	x
 • Hřebenáč malý kónický HO Spotřeba: 3 ks/m		2,21	1 ks	●28121 265,40	x	x	x	x
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	x	x	x	x
				7,60				
 SET Hřebenáč začáteční malý kónický ozdobný HO s jednou příchytkou hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro začátek hřebene, nároží a konec hřebene. Skládá se z:	1	4,20	set	●18416 949,00	x	x	x	x
 • Hřebenáč začáteční malý kónický ozdobný HO Spotřeba: dle objednávky		4,20	1 ks	●28120 922,80	x	x	x	x
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 cihlově červená	x	x	x	x
				7,60				
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	x	x	x	x
				18,60				
 SET Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý malý kónický HO s jedním vrutem K vyrovnání délky hřebene. Skládá se z:	1 (120)	2,74	set	●18376 172,00	x	x	x	x
 • Hřebenáč vyrovnávací dvouhrdlý malý kónický HO Spotřeba: 1 ks/hřeben		2,74	1 ks	●26912 153,40	x	x	x	x
 • Utěšňovací vrut Pro připevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro připevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ připevnění		0,015	1 ks	●38459 cihlově červená	x	x	x	x
				18,60				














Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo					
				Režná	Engoba		Glazura		
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)	
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka					
Hřeben a nároží									
 SET Rozdělovací hřebenáč malý kónický HO se třemi příchytkami hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro spojení hřebene a dvou nároží pro pokládání do malty. Přípevnění: 3 příchytky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo 1 utěšňovací vrut. Pro sklony střech: 30° až 50° Skládá se z:	1	1,86	set	●18418 2 223,00	x x	x x	x x	x x	
	 • Rozdělovací hřebenáč malý kónický HO Přípevnění: 3 příchytky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo 1 utěšňovací vrut		1,86	1 ks	●28122 2 181,60	x x	x x	x x	x x
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 7,60	x x	x x	x x	x x	
	 • Utěšňovací vrut Pro přípevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro přípevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ přípevnění		0,015	1 ks	●38459 18,60	x x	x x	x x	x x
 SET Rozdělovací hřebenáč kónický HO se třemi příchytkami hřebenáče HO + N a s jedním vrutem Pro napojení hřebene a dvou nároží. Přípevnění: 3 příchytky HO+N se 3 vruty 4 x 55 mm nebo 1 utěšňovací vrut. Pro sklony střech: 30° až 50°. Skládá se z:	1	2,45	set	●17496 2 223,00	●16568 2 359,00	●17380 2 359,00	●17383 2 483,00	●17389 2 483,00	
	 • Rozdělovací hřebenáč kónický HO Spotřeba: 1 ks pro napojení hřebene a dvou nároží		2,45	1 ks	●26310 2 181,60	●26333 2 317,60	●26400 2 317,60	●26423 2 441,60	●26469 2 441,60
 • Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1 ks/hřebenáč		0,005	1 ks	●37241 7,60	●37241 7,60	●38477 7,60	●37242 7,60	●38477 7,60	
	 • Utěšňovací vrut Pro přípevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro přípevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ přípevnění		0,015	1 ks	●38459 18,60	●38459 18,60	●34265 18,60	●38460 18,60	●34265 18,60
 Taška hřebenová Pro plynulé napojení střešní plochy a hřebene. Spotřeba: 5,6 ks/m	12 (504)	1,30	1 ks	●26295 47,00	●26318 50,00	●26385 50,00	●26408 53,00	●26454 53,00	
	 Příchytky hřebenáče HO + N Pro bezpečné připevnění hřebenáčů k hřebenové/nárožní lati. Spotřeba: 1ks/ hřebenáč	50	0,005	1 ks	●37241 7,60	●37241 7,60	●38477 7,60	●37242 7,60	●38477 7,60
 Utěšňovací vrut Pro přípevnění začátečního, rozdělovacího, zakončovacího hřebenáče a pro přípevnění rohové tašky pultu levé. Spotřeba: 1 ks/ přípevnění		0,015	1 ks	●38459 18,60	●38459 18,60	●34265 18,60	●38460 18,60	●34265 18,60	
	Ochrana proti sesuvu sněhu								
 Protisněhový hák Ochrana střešních prvků před poškozením vlivem sesuvu sněhu. Spotřeba: 1,3 - 6 ks/m ² dle polohy a sklonu střechy.	100	0,17	1 ks	●37447 43,00	●38530 43,00	●37442 43,00	●37449 43,00	●37452 43,00	
	 Taška sněholamu kovová (bez držáku) Hliníková taška pro nasazení držáku mříže sněholamu, kulatiny a trubkového sněholamu.	1	1,13	1 ks	●37359 1 469,00	●37359 1 469,00	●37362 1 469,00	●37365 1 469,00	●37361 1 469,00







Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo				
				Režná	Engoba		Glazura	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Ochrana proti sesuvu sněhu								
 Držák mříže sněholamu Hliníkový držák. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●30401 cihlově červená	●30401 cihlově červená	●30399 černá	●30398 tmavo- hnědá	●30399 černá
				537,00				
 Držák trubkového sněholamu Hliníkový držák dvou trubek do průměru 33 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,21	1 ks	●33168 cihlově červená	●33168 cihlově červená	●33170 černá	●33169 tmavo- hnědá	●33170 černá
				537,00				
 Držák kulatiny Hliníkový držák kulatiny do průměru 130 mm. Spotřeba: 1 ks/1 tašku sněholamu	10	0,22	1 ks	●30405 cihlově červená	●30405 cihlově červená	●30396 černá	●30407 tmavo- hnědá	●30396 černá
				427,00				
 Mříž sněholamu 3 m Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm Spotřeba: 1 ks/3 m	5(100)		1 m	●39898 cihlově červená	●39898 cihlově červená	●39900 černá	●39896 tmavo- hnědá	●39900 černá
		4,30	1 ks	565,00				
				1 695,00				
 Spojovací svorka mříže sněholamu (20 x 20 mm) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm Spotřeba: 2 ks/1 spoj mříže sněholamu	20	0,033	1 ks	●39913 cihlově červená	●39913 cihlově červená	●39915 černá	●39911 tmavo- hnědá	●39915 černá
				89,00				
 Držák mříže sněholamu UNI (barvy) Ocelový pozinkovaný držák mříže sněholamu s povrchovou úpravou. Spotřeba podle délky sněholamu. Osová vzdálenost mezi držáky je u střeš o sklonu do 20° max. 80 cm, od 20° do 40° max. 60 cm a nad 40° max. 50 cm.	10	1,20	1 ks	●35927 cihlově červená	●35927 cihlově červená	●35930 černá	●32213 červeno- hnědá	●35930 černá
				445,00				
 Mříž sněholamu UNI (barvy) Ocelová pozinkovaná mříž s povrchovou úpravou. Rozměry: 3000 x 200 x 20 mm. Spotřeba podle délky sněholamu. 1 ks/3 m	10		1 m	●35928 cihlově červená	●35928 cihlově červená	●35931 černá	●32212 červeno- hnědá	●35931 černá
		4,28	1 ks	519,33				
				1 558,00				
 Svorka mříže sněholamu UNI (barvy) Spojení dvou mříží sněholamu. Rozměry: 20 x 20 mm. Spotřeba 2 ks/spoj	20	0,028	1 ks	●35929 cihlově červená	●35929 cihlově červená	●35932 černá	●32214 červeno- hnědá	●35932 černá
				89,00				
Pohyb po střeše								
 Nosná taška stoupací plošiny kovová (bez držáku) Bezpečný základ pro držák a stoupací plošinu. Spotřeba: 2 ks/1 stoupací plošina	1	0,92	1 ks	●37294 cihlově červená	●37294 cihlově červená	●37297 antracitová	●37300 červeno- hnědá	●37296 černá
				1 490,00				
 Držák stoupací plošiny Slouží k upevnění stoupací plošiny k nosné tašce a umožňuje její vyrovnaní do vodorovné polohy. Spotřeba: 2 ks/1 plošina	1	0,27	1 ks	●30101 cihlově červená	●30101 cihlově červená	●32032 černá	●37257 červeno- hnědá	●32032 černá
				541,00				
 Stoupací plošina š. 41 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 410 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	1,36	1 ks	●30096 cihlově červená	●30096 cihlově červená	●32031 černá	●37266 červeno- hnědá	●32031 černá
				1 888,00				
 Stoupací plošina š. 88 cm Umožňuje pohyb po střeše. Hliníková plošina o rozměru 880 x 250 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	3,27	1 ks	●30186 cihlově červená	●30186 cihlově červená	●32030 černá	●37275 červeno- hnědá	●32030 černá
				3 222,00				
 Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 400 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/40 cm	1	3,69	1 ks	●35917 cihlově červená	●35917 cihlově červená	●35918 černá	●32197 červeno- hnědá	●35918 černá
				2 404,00				

Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm











Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo				
				Režná	Engoba		Glazura	
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka				
Pohyb po střeše								
 Sada stoupací plošiny UNI 80 (barvy) (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Plošina o rozměru 800 x 250 mm. Pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Sada obsahuje 2 závěsné háky, 2 držáky, stoupací plošinu a spojovací materiál. Spotřeba: 1 ks/80 cm	1	7,88	1 ks	●35920 cihlově červená	●35920 cihlově červená	●35921 černá	●32198 červeno- hnědá	●35921 černá
				2 955,00				
Prostupy střechou								
 Průchozí taška pro sanitární odvětrání K prostupu stoupacího potrubí pro odvětrání sanity a kanalizace. Potrubí o světlosti Js 100 (Set obsahuje napojovací trubku, soupravu pro napojení DHV a pružnou spojku odvětrání Js 100). Spotřeba: dle objednávky	1	9,87	1 ks	●26304 5 904,00	●26327 6 143,00	●26394 6 143,00	●26417 6 377,00	●26463 6 377,00
 Napojovací trubka DN 125 Slouží pro rozšíření světlosti napojovací trubky jako náhrada potrubí Js 100 na Js 125 v setu pro průchozí tašku pro sanitární odvětrání. Jedná se o potrubí o světlosti Js 125 o délce 22 cm. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,30	1 ks	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá	●38825 černá
				338,00				
 Pružná spojka odvětrání Js 125 K napojení svislého kanalizačního potrubí na napojovací trubku DN 125. Spotřeba: 1 ks/prostup	10/60	0,22	1 ks	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá	●32559 šedá
				726,00				
 Redukční prvek (Js 100/70) K napojení svislého kanalizačního potrubí o menším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,22	1 ks	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá	●30027 černá
				260,00				
 Redukční prvek (Js 125/100) K napojení svislého kanalizačního potrubí o větším průměru na napojovací trubku DuroVent. Spotřeba: 1 ks/prostup	1	0,19	1 ks	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá	●38828 šedá
				260,00				
 Průchozí taška pro anténu K prostupu tyče antény nebo paraboly satelitu do vnějšího průměru až 77,5 mm. Nástavec je z plastu.	1	6,30	1 ks	●26305 5 275,00	●26328 5 436,00	●26395 5 436,00	●26418 5 673,00	●26464 5 673,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle 116 mm Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 116 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu.	1	5,67	1 ks	●26302 5 300,00	●26325 5 436,00	●26392 5 436,00	●26415 5 673,00	●26461 5 673,00
 Průchozí taška pro odvod spalin od kondenzačního kotle 128 mm Pro montáž dvoutrubkového vývodu odkouření kondenzačních kotlů do vnějšího průměru až 128 mm, jejichž teplota vnitřního pláště nepřesahuje 85°C. Nástavec je z plastu.	1	5,67	1 ks	●26303 5 300,00	●26326 5 436,00	●26393 5 436,00	●26416 5 673,00	●26462 5 673,00
 Průchozí taška pro solární potrubí a kabely K prostupu potrubí a kabelů od solárního kolektoru o průměru 10 mm až do průměru 70 mm. Spotřeba dle objednávky	1	5,67	1 ks	●26306 4 729,00	●26329 4 805,00	●26396 4 805,00	●26419 4 883,00	●26465 4 883,00
 Souprava pro napojení na doplňkovou hydroizolační vrstvu PLUS Slouží ke snadnému a spolehlivému, větotěsnému a vodotěsnému utěsnění prostupu napojovací trubky DuroVent doplňkovou hydroizolační vrstvou. Spotřeba: 1ks/1 prostup	1	0,27	1 ks	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá	●39187 černá
				667,00				
Zajištění proti větru, upevnění								
 Přichytka pro řezané tašky Pro jednoduché a rychlé upevnění řezaných tašek v nároží a úžlabí. Spotřeba: 1 ks/střešní taška Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,012	1 ks	●32261 pozink	●32261 pozink	●32261 pozink	●32261 pozink	●32261 pozink
				41,00				
 Přichytka tašky Opál pro latě 30/50 Je vhodná pro šupinové krytí pro latě 30/50 a slouží k přichycení proti sacím účinkům větru. Používá se i pro korunové krytí spolu s přichytkou tašky Opál pro korunové krytí. Spotřeba: dle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,019	1 ks	●37844 pozink	●37844 pozink	●37844 pozink	●37844 pozink	●37844 pozink
				11,00				

Spotřeba: od 33,7 ks/1 m²; Rozměr: 380x180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo					
				Režná	Engoba		Glazura		
				režná (naturrot)	měděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červeno- hnědá (rotbuche)	černá (tiefschwarz)	
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka					
Zajištění proti větru, upevnění									
 Přichytka tašky Opál pro latě 40/60 Je vhodná pro šupinové krytí pro latě 40/60 a slouží k přichycení proti sacím účinkům větru. Používá se i pro korunové krytí spolu s přichytkou tašky Opál pro korunové krytí. Spotřeba: dle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,024	1 ks	●37843	●37843	●37843	●37843	●37843	
				pozink	pozink	pozink	pozink	pozink	15,00
 Přichytka tašky Opál pro korunové krytí Slouží k připevnění vrchní krycí řady Opálu při korunovém krytí a k přichycení proti sacím účinkům větru. Spotřeba: dle statického posouzení Prodej po krabicích (1 krabice = 50 ks přichytek)	50	0,010	1 ks	●37845	●37845	●37845	●37845	●37845	
				pozink	pozink	pozink	pozink	pozink	10,00
Upevnění hromosvodu									
 Hromosvodový držák pro Opál Pro upevnění vodiče hromosvodu na základní tašku bez potřeby úpravy tašek. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,17	1 ks	●32148	●32148	●32148	●32148	●32148	
				nerez	nerez	nerez	nerez	nerez	196,00
 Hromosvodový držák pro Hřebenáč kónický HO Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,21	1 ks	●32173	●32173	●32173	●32173	●32173	
				nerez	nerez	nerez	nerez	nerez	312,00
 Hromosvodový držák pro Hřebenáč kónický HO malý Pro upevnění vodiče hromosvodu na hřebeni a nároží. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 m	1	0,20	1 ks	●32174	●32174	●32174	●32174	●32174	
				nerez	nerez	nerez	nerez	nerez	312,00
 Nástavec pro příčné vedení hromosvodu (pro keramické tašky) Pro vedení vodiče podél pultové hrany. Materiál: nerez Spotřeba: 1 ks/1 ks držáku pro střešní tašku	1	0,059	1 ks	●32176	●32176	●32176	●32176	●32176	
				nerez	nerez	nerez	nerez	nerez	71,00

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství								Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Okapní hrana												
 Okapnice plechová 1,85 m Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Je samonosná. Včetně lepicí pásky. Délka: 185 cm. 1 ks = 185 cm Spotřeba: 1 ks = 1,80 m	10 (280)	1,50	1 ks	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	417,00
			1 m	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	225,41
 Okapnice plechová 2,75 m Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Je samonosná. Včetně lepicí pásky. Délka: 275 cm. 1 ks = 275 cm Spotřeba: 1 ks = 2,70 m	10 (300)	2,10	1 ks	●32309	●32309	●32309	●32309	●32309	●32309	●38704	●38704	617,00
			1 m	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	černá	černá	224,36
 Větrací mřížka Standard Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu v okapní hraně. Délka štětín: 55 cm. 1 ks = 1 m	50 (4 000)	0,073	1 ks	●38850	●38850	●38850	●38850	●38850	●38850	●38850	●38850	31,00
				černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	
 Větrací mřížka Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu. Délka: 100 cm. 1 ks = 1 m	200 (3 600)	0,089	1 ks	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	43,00
				černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	
 Větrací mřížka univerzální Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu a zajištění přívodu vzduchu pod krytinu vlastním větracím průřezem 200 cm ² /m. Délka: 100 cm. 1 ks = 1 m	30 (720)	0,164	1 ks	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	87,00
				černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	
 Větrací pás okapní Standard 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 385 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (800)	0,45	1 m	●38851	●38852	●38852	●38852	●38852	●38852	●38852	●38852	37,40
			1 role	cihlově červená	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	187,00
 Větrací pás okapní - 100 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 453 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (500)	0,45	1 m	●30474	●30475	●30475	●30475	●30475	●30475	●30473	●30473	43,60
			1 role	cihlově červená	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	černá	černá	218,00
 Větrací pás okapní - 100 mm - velké balení K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 453 cm ² /m Návin: 1 role/50 m	1 (60)	4,85	1 m	●34971	●34972	●34972	●34972	●34972	●34972	●34970	●34970	43,58
			1 role	cihlově červená	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	černá	černá	2 179,00
 Větrací pás okapní - 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 365 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (500)	0,34	1 m	●34231*	●34230*	●34230*	●34230*	●34230*	●34230*	●34230*	●34230*	43,60
			1 role	cihlově červená	černá	černá	černá	černá	černá	černá	černá	218,00
 Větrací pás okapní ALU šířka 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Materiál: hliník Návin: 1 role/5 m	1	0,30	1 m	●●39183	●O39184	●●39183	●●39183	●O39184	●●39183	●●39183	●●39183	125,60
			1 role	cihlově červená/ černá	tmavo- hnědá/bílá	cihlově červená/ černá	cihlově červená/ černá	tmavo- hnědá/bílá	cihlově červená/ černá	cihlově červená/ černá	cihlově červená/ černá	628,00
 Větrací pás okapní ALU šířka 100 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Materiál: hliník Návin: 1 role/5 m	1	0,34	1 m	●●38932	●O38933	●●38932	●●38932	●O38933	●●38932	●●38932	●●38932	135,80
			1 role	cihlově červená/ černá	tmavo- hnědá/bílá	cihlově červená/ černá	cihlově červená/ černá	tmavo- hnědá/bílá	cihlově červená/ černá	cihlově červená/ černá	cihlově červená/ černá	679,00
Hřeben / nároží												
 Uzávěra hřebene PVC Ukončení hřebene sedlových střech. Spotřeba: 1 ks pro ukončení hřebene	60	0,12	1 ks	●30470	●30481	●30481	●30481	●30481	●30481	●38754	●30555	94,00
				cihlově červená	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	černá	šedá	
 Metalroll - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na plochu. Vrapovaný hliníkový pás s výztužnou hliníkovou mřížkou. Průřez odvětrání: 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 260 - 320 mm. Návin: 1 role/5 m	4 (72)	1,65	1 m	●33487	●33488	●33488	●33488	●33488	●33488	●33489	●33489	565,60
			1 role	cihlově červená	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	tmavo- hnědá	černá	černá	2 828,00














Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U ORIGINÁLNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO KERAMICKÉ STŘEŠNÍ TAŠKY JSOU ORIENTAČNÍ

Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

*Do vyprodání zásob

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ








Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství								Cena v Kč bez DPH/ jednotka
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Hřeben / nároží												
 Figaroll PLUS - větrací pás hřebene a nároží Materiál: hliníkové barvené postranní pásy s pruhy butylového lepidla, střední větrací díl z PP. Průřez odvětrání: 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 280 - 320 mm. Návin: 1 role/5 m	5 (128)	1,10	1 m 1 role	●58962 cihlově červená	●58961 tmavo-hnědá	●58961 tmavo-hnědá	●58961 tmavo-hnědá	●58961 tmavo-hnědá	●58961 tmavo-hnědá	●58960 černá	●58960 černá	337,20 1 686,00
 Basicroll (Dryroll) - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na plochu. Materiál: netkaná textilie, postranní pásy vrapovaný hliník. Průřez odvětrání: 100 cm ² /m. Návin: 1 role/5 m; Šířka: 295 mm	5 (105)	0,85	1 m 1 role	●35060 cihlově červená	●35062 tmavo-hnědá	●35062 tmavo-hnědá	●35062 tmavo-hnědá	●35062 tmavo-hnědá	●35061 černá	●35061 černá	301,60 1 508,00	
 Ecoroll ALU - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na profilované střešní tašky Materiál: perforovaný hliníkový plech Průřez odvětrání: >110 cm ² /m. Návin: 1 role/5 m; Šířka: 300 mm NOVINKA	4 (160)	1,05	1 m 1 role	●38853 cihlově červená	●38854 tmavo-hnědá	●38854 tmavo-hnědá	●38855 černá	●38855 černá	●38855 černá	●38855 černá	214,60 1 073,00	
 Univerzální držák hřebenové latě nastavitelný (pro hřeben a nároží) Pro připevnění hřebenové/nárožní latě 4/6 cm. Materiál: pozinkovaná ocel.	50	0,18	1 ks	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	●58880 pozink	48,00	
 Držák hřebenové latě s hřebem 40/210 Pro upevnění nárožní i hřebenové latě. Určeno pro lat 4/6 cm na stojato, možno použít i pro lat 5/3 cm. Spotřeba na hřeben: na každou vazbu, na nároží: 1 ks/0,6 m	100	0,11	1 ks	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	●30373 pozink	35,00	
 Držák hřebenové latě s hřebem 40/250 Pro upevnění nárožní i hřebenové latě. Určeno pro lat 4/6 cm na stojato, možno použít i pro lat 5/3 cm. Spotřeba na hřeben: na každou vazbu, na nároží: 1 ks/0,6 m	100	0,12	1 ks	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	●32215 pozink	40,00	
 Kohout 28 cm Režná (včetně závitové tyče a lepidla)	1		1 ks	●37569* červená	●37569* červená	●37569* červená	●37569* červená	●37569* červená	●37569* červená	●37569* červená	4 955,00	
 Kohout 28 cm Engoba (včetně závitové tyče a lepidla)	1		1 ks	O37580* bílá	O37580* bílá	O37580* bílá	O37580* bílá	O37580* bílá	O37580* bílá	O37580* bílá	5 888,00	
 Špička 35 cm Režná (včetně závitové tyče a lepidla)	1		1 ks	●26597* režná	●26597* režná	●26597* režná	●26597* režná	●26597* režná	●26597* režná	●26597* režná	5 619,00	
 Špička 35 cm Engoba (včetně závitové tyče a lepidla)	1		1 ks	●26625* měděná				●26626* hnědá	●26627* antracitová		5 899,00	
 Špička 35 cm Glazura (včetně závitové tyče a lepidla)	1		1 ks		●26628* kaštanově hnědá						6 460,00	
 Špička 35 cm Glazura (včetně závitové tyče a lepidla)	1		1 ks						●26629* černá		7 020,00	
Úžlabí												
 Hliníkový pás úžlabí (šíře 50 cm) Pro mělká úžlabí. Oboustranně lakovaný hliníkový plech, šířka 50 cm, délka 160 cm. Spotřeba: 1 ks/1,5 m úžlabí	8	1,45	1 m 1 ks	●●38466 cihlově červená/ červeno-hnědá ●●46912 terraccotta/ antracitová	●●38467 tmavo-hnědá/ černá	●●38467 tmavo-hnědá/ černá	●●38467 tmavo-hnědá/ černá	●●38467 tmavo-hnědá/ černá	●●38467 tmavo-hnědá/ černá	●●38467 tmavo-hnědá/ černá ●●46912 terraccotta/ antracitová	●●38467 tmavo-hnědá/ černá ●●46912 terraccotta/ antracitová	811,88 1 299,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.
* do vyprodání zásob

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ














Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Úžlabí												
 Připonka hliníkového pásu úžlabí Pro připevnění hliníkových pásů úžlabí. Materiál: lakovaný hliníkový plech. Spotřeba: 6 ks/úžlabní pás	1 500	0,01	1 ks	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	●30107 cihlově červená	13,00
 Profilované úžlabí pozinkované Úžlabní pás s 10 podélnými prolisy s mimořádnou tuhostí. Materiál: pozinkovaný ocelový plech, povrchová úprava PES, délka 200 cm. Spotřeba: 1 ks/190 cm úžlabí	1	4,10	1 m	●33734 cihlově červená	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	●33733 tmavo- hnědá	616,50 1 233,00
 Spojovací pás úžlabí Pro spojení dvou úžlabí nad vikýřem. Materiál: polyizobutylem, šířka 14 cm. Návin: 1 role / 1 m Spotřeba: cca 80 - 90 cm/spoj	2	2,80	1 m 1 role	●30190 cihlově červená	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	●30189 tmavo- hnědá	531,00
 Utěšňovací klínový pás 30 x 60 mm samolepící Ochrana proti vniknutí drobných živoči- chů úžlabím pod krytinu. Materiál: pěnový polyuretan s lepidlovou úpravou, délka 1 m. Spotřeba: 2 ks/m úžlabí	100	0,18	1 m = 1 ks	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	●32685 šedá	55,00
Pohyb po střeše												
 Sada bezpečnostního háku (bez tašky) K zavěšení žebříku nebo prostředků individuální ochrany proti pádu. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●34220 cihlově červená	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	●34223 černá	3 219,00
 Kominová lávka UNI 100 s přímým zábradlím (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Umožňuje pohyb po střeše. Materiál: pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Rozměry: 250x1000 mm, výška zábradlí 1000 mm. Spotřeba: dle objednávky.	1	15,00	1 ks	●38866 cihlově červená	●38867 tmavo- hnědá	●32199 červeno- hnědá	●38867 tmavo- hnědá	●38867 tmavo- hnědá	●38867 tmavo- hnědá	●38868 černá	●38868 černá	7 068,00
 Kominová lávka UNI 100 s rohovým zábradlím (GR11, GR13, TO13, RU9, RU13, TU, OP) Umožňuje pohyb po střeše. Materiál: pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou. Rozměry: 250x1000 mm, výška zábradlí 1000 mm. Spotřeba: dle objednávky.	1	17,90	1 ks	●38910 cihlově červená	●38911 tmavo- hnědá	●32211 červeno- hnědá	●38911 tmavo- hnědá	●38911 tmavo- hnědá	●38911 tmavo- hnědá	●38912 černá	●38912 černá	7 680,00
Prostupy střechou												
 Průchozí taška pro potrubí BSK Bezpečný a těsný průstup potrubí soustavy solárních kolektorů. Spotřeba: 2 ks/soustava	1	1,42	1 ks	●35924 cihlově červená	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	●35925 černá	2 278,00
 Průchozí taška pro kabely (8 ks) Bezpečný a těsný průstup kabelů od nadstřešních zařízení. Kapacita 8 kabelů o průměru 4 až 8 mm.	1	1,16	1 ks	●36417 cihlově červená	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	●36418 černá	2 080,00
Větrání půdních prostor / výstup na střeše												
 Luminex PLUS - UNI 70,5 x 76,5 cm (otvor 48 x 51 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střeše. Spotřeba: dle objednávky	1	5,30	1 ks	●33834 cihlově červená	●33832 tmavo- hnědá	●33832 tmavo- hnědá	●33832 tmavo- hnědá	●33832 tmavo- hnědá	●33832 tmavo- hnědá	●33833 černá	●33833 černá	6 859,00
 Luminex PLUS - MAX 87,4 x 88,6 cm (otvor 53,0 x 59,5 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střeše. Spotřeba: dle objednávky	1	5,80	1 ks	●33024 cihlově červená	●33025 tmavo- hnědá	●33025 tmavo- hnědá	●33025 tmavo- hnědá	●33025 tmavo- hnědá	●33025 tmavo- hnědá	●33026 černá	●33026 černá	8 814,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Větrání půdních prostor / výstup na střechu												
 Luminex ALU 60 (otvor 60 x 60 cm) Prosvětlení a větrání podstřeší a příležitostný výstup na střechu. Luminex ALU musí být po montáži zastíněn z důvodu ochrany okolní střešní fólie před UV zářením. Výstupní otvor: 60 x 60 cm Spotřeba: dle objednávky	1	15,00	1 ks	●39910 cihlově červená	●30353 tmavo- hnědá	●30353 tmavo- hnědá	●30353 tmavo- hnědá	●30353 tmavo- hnědá	●30353 tmavo- hnědá	●39895 antracitová ●32116 černá	●39895 antracitová ●32116 černá	8 038,00
 Náhradní plexisklo k Luminexu PLUS UNI, CL Spotřeba: dle potřeby Součástí balení je náhradní klička a osičky.	1	1,52	1 ks	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	●30052 průhledná	3 157,00
 Náhradní plexisklo k Luminexu PLUS MAX Spotřeba: dle potřeby Součástí balení je náhradní klička a osičky.	1	1,60	1 ks	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	●33620 průhledná	3 157,00
 Náhradní klička k oknu Luminex PLUS UNI, CL, MAX Spotřeba: dle potřeby	1	0,082	1 ks	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	●30374 černá	93,00
Zajištění proti větru, upevnění												
 Hřebík 45 mm pozinkovaný Spotřeba: dle potřeby	1	1,00	1 kg	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	●30497 pozink	193,00
 Hřebík 80 mm pozinkovaný Spotřeba: dle potřeby	1	1,00	1 kg	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	●30499 pozink	193,00
 Vrták pro betonové a keramické tašky Vrták s karbidovým břitem a s oboustranným diamantovým brusem. Primárně určen pro betonové tašky. Lze použít i pro keramické tašky (menší účinnost). Vrtání i materiál je nutné udržovat vlhký. Vrtání probíhá bez přiklepu. Spotřeba: dle potřeby	1	0,050	1 ks	●38462	●38462	●38462	●38462	●38462	●38462	●38462	●38462	74,00
Napojení na zdi a komíny												
 EasyFlash 300 mm Pro napojení krytiny na prostupy a zvýšené konstrukce, např. komíny. Materiál: butylkaučuk na lakovaném hliníkovém nosiči. Spotřeba: podle velikosti prostupu. Návin: 1 role/5 m	5	2,54	1 m 1 role	●46294 cihlově červená	●46310 tmavo- hnědá	●46310 tmavo- hnědá	●46310 tmavo- hnědá	●46310 tmavo- hnědá	●46310 tmavo- hnědá	●46229 černá	●46229 černá	498,40 2 492,00
 Wakaflex 280 mm Pro napojení krytiny na prostupy a zvýšené konstrukce, např. komíny. Materiál: polyizobutylem. Spotřeba: podle velikosti prostupu. Návin: 1 role/5 m	4	5,20	1 m 1 role	●58837 cihlově červená	●58835 tmavo- hnědá	●58835 tmavo- hnědá	●58835 tmavo- hnědá	●58835 tmavo- hnědá	●58835 tmavo- hnědá	●58836 černá	●58836 černá	668,20 3 341,00
 Krycí lišta Wakaflexu Pro připevnění horního okraje Wakaflexu ke svislým plochám prostupů. Materiál: lakovaný hliníkový plech, délka lišty 240 cm. Oboustranně použitelná. Spotřeba: 1 ks/2,4 m	1	0,46	1 m 1 ks	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	●●34470 cihlově červená/ tmavo- hnědá	155,00 372,00
 Šroub ke krycí liště Wakaflexu Vrut s natloukací hmoždinkou. Spotřeba: 12 ks/lišta Wakaflexu	240	0,004	1 ks	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	●30406 pozink	18,00
 Těsnící tmel K Transparentní butylkaučukový tmel pro utěsnění lišty Wakaflexu, anténního nástavce apod. Objem eurokartuše: 310 ml Spotřeba: cca 60 ml/m	1	0,40	1 tuba (310 ml)	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	●30536 průhledný	621,00
 Lepidlo M-Glue Pro přilepení butylkaučukových pruhů na vlhký/mokvý podklad. Spotřeba: cca 15 ml/m	1	0,50	1 tuba (290 ml)	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	●39024 černá	697,00

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky






Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Fólie a příslušenství												
 Bramac Divoroll Standard+ 145 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva s plošnou hmotností 145 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ² 	(20)	11,40	1 m ² 1 role	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	●58831 šedá	56,00 4 200,00
 Bramac Divoroll Kompakt+ 145 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva s plošnou hmotností 145 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	11,40	1 m ² 1 role	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	●58846 zelená	66,00 4 950,00
 Bramac Divoroll KOMPAKT+2S 145 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy a s plošnou hmotností 145 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	11,40	1 m ² 1 role	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	●58884 zelená	78,00 5 850,00
 Bramac Divoroll UNIVERSAL HYPER 2S 150 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy a s metalizovanou paropropustnou membránou umístěnou uprostřed. Plošná hmotnost fólie je 150 g/m ² . 1 role = 75 m ²	(20)	11,80	1 m ² 1 role	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	●58847 modrá	115,00 8 625,00
 Bramac Divoroll UNIVERSAL PLUS 2S 160 Mimořádně pevná, difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy. Střešní fólie je opatřena výztužnou mřížkou. Plošná hmotnost fólie je 160 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve 1 role = 75 m ²	(20)	12,50	1 m ² 1 role	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	●58833 zelená	92,00 6 900,00
 Bramac Divoroll TOP PLUS 230 Mimořádně pevná, difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy. Plošná hmotnost fólie je 230 g/m ² . 1 role = 75 m ²	(12)	18,30	1 m ² 1 role	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	●58885 zelená	161,00 12 075,00
 Bramac Divoroll DUO MAXIMUM 200 Mimořádně odolná, difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy. Plošná hmotnost fólie je 200 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci. 1 role = 75 m ² 	(20)	16,30	1 m ² 1 role	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	●58834 zelená	126,00 9 450,00
 Bramac Divoroll PREMIUM 350 Difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva určená pro svařování. Může být použita až pro třídu těsnosti 1 (vodotěsné podstřeší). Plošná hmotnost fólie je 350 g/m ² . Použití: na bednění, na tepelnou izolaci. 1 role = 45 m ² 	(20)	16,30	1 m ² 1 role	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	●37137* ●58888 tmavě zelená	287,00 12 915,00
 Krycí pruh přes kontralatě Premium WU Systémové příslušenství k difúzní fólii Bramac Premium WU. Role: 50 x 0,3 m	1 (60)	3,00	1 m 1 ks	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	●38972	105,28 5 264,00
 Hotový roh Premium WU Kompletně připravený vnější roh ze shodného materiálu jako je difúzní fólie Bramac Premium WU. Spotřeba: dle potřeby	2	0,05	1 ks	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	●46644 zelená	1 024,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

* Do vyprodání zásob

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ






Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Fólie a příslušenství												
 Průchozí manžeta Premium WU Manžeta pro bezpečné utěsnění kruhových trubních průstupů. Spotřeba: dle potřeby	10	0,10	1 ks	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	●37888 zelená	1 294,00
 Svářecí přípravek Premium WU Pro rychlé a jednoduché svaření pásů difuzní fólie Bramac Premium WU. Spotřeba: cca 1 l/100 m spoje	1	1,22	1,25 l	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	●R1899	1 363,00
 Parotěsná fólie Bramac Membran 100 2S Parotěsná/vzduchotěsná fólie s dvěma lepicími pruhy pod tepelnou izolaci Bramac Therm. 1 role = 75 m ²	(20)		1 m ²	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	●●36970 zelená/ stříbrná	85,00 6 375,00
 Lepicí páska Divo Tape š. 60 mm Jednostranné lepicí páska pro utěsnění průstupů doplňkovou hydroizolací a pro případné opravy poškozené doplňkové hydroizolační vrstvy. Návin: 1 role/25 m	10		1 m	●33810	●33810	●33810	●33810	●33810	●33810	●33810	●33810	35,64 891,00
 Lepicí páska Clima Tape š. 60 mm Jednostranné lepicí páska pro utěsnění průstupů doplňkovou hydroizolací a pro případné opravy poškozené doplňkové hydroizolační vrstvy a parotěsné fólie Membran 100 2S. Návin: 1 role/25 m	10		1 m	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	●36354 průhledná	26,12 653,00
 Flexiroll ALU 90 mm x 5 m Lepicí páska s vysokou roztažností pro vnější i vnitřní utěsnění průstupů doplňkové hydroizolační vrstvy. Návin: 1 role/5 m	10		1 m	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	●38812 šedá	198,00 990,00
 Těsnicí páska pod kontralatě š. 50 mm/oboustranné lepicí páska. K utěsnění spáry mezi doplňkovou hydroizolační vrstvou a kontralatí. Možnost použití také k oboustrannému slepení fólií v místě přesahu. Návin: 1 role/25 m	2		1 m	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	●33735 šedočerná	33,96 849,00
 SEALROLL - těsnicí páska pod kontralatě širě 50 mm K utěsnění hřebíků v oblasti kontralatí. Návin: 1 role/30 m	10		1 m	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	O37239 bílá	33,90 1 017,00
 Těsnicí pěna pod kontralatě K utěsnění spáry mezi doplňkovou hydroizolační vrstvou a kontralatí. Spotřeba: 1 tuba/cca 40 m	10	0,95	1 ks = tuba	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	●34500 černá	1 140,00
 Lepicí tmel pro fólii TOP RU Resistant Pro slepení pásů fólii TOP RU Resistant. Spotřeba: dle potřeby (cca 20 m/tuba)	12	0,47	1 ks	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	●58571 běžová	519,00
 Bramac Therm utěšňovací pás 20 x 50 mm Pro utěsnění vzduchotěsné vrstvy navazující na hrubé plochy (zdivo). Návin: 1 role/5 m	1		1 m	●46570	●46570	●46570	●46570	●46570	●46570	●46570	●46570	89,00 445,00
 Těsnicí manžeta k fólii 42-55 mm Pro odborné provedení průstupů vzduchotěsnou vrstvou. Průměr průstupu 42-55 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	0,06	1 ks	●36343	●36343	●36343	●36343	●36343	●36343	●36343	●36343	266,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - keramické střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barevnost modelu keramické tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
				režná	kaštanově hnědá	červeno- hnědá	tmavo- červená	tmavo- hnědá	černá	šedá		
				měděná				hnědá	antracitová	tmavě šedá		
Fólie a příslušenství												
 Těsnicí manžeta k fólii 50-70 mm Pro odborné provedení prostupů vzduchotěsnou vrstvou. Průměr prostupu 50-70 mm. Spotřeba: dle objednávky	1	0,07	1 ks	●36344	●36344	●36344	●36344	●36344	●36344	●36344	●36344	353,00
 Větrací prvek UV 2000 Prostup střešní fólii pro větrání vzduchových vrstev mezi tepelnou izolací a doplňkovou hydroizolační vrstvou ve tříplášťové skladbě střechy. Průřez odvětrání: cca 75 cm ² 5 prvků v balení vč. šablony Spotřeba: dle objednávky	5	5 x 0,1	1 bal = 5 ks	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	O35814 bílá	462,00
 Větrací vsuvka Pro větrání vzduchových vrstev mezi tepelnou izolací a doplňkovou hydroizolační vrstvou ve tříplášťové skladbě střechy. Rozměr: 360 x 120 x 20 mm, průřez odvětrání: cca 60 cm ² Spotřeba: dle objednávky	50 (2000)	0,04	1 ks	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	●33160 černá	69,00
Ostatní												
 Nadkroevní držák pro anténu, satelit, Wi-Fi Univerzální držák pro anténu. Materiál pozinkovaná ocel. Spotřeba: dle objednávky	1	6,00	1 ks	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	●35300 pozink	3 463,00
 Sada držáků pro nadstřešní kolektor (2 ks) Spotřeba: dle objednávky	2	2,90	1 sada = 2 ks držáků	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	●35700 nerez	1 082,00

Pozn.: Chybí-li prvek v červenohnědé barvě, doporučujeme použít barvu tmavohnědou.

BramacTherm **system nadkrokovní** **tepelné izolace**



BramacTherm - produkty



VÝHODY NADKROEVNÍ TEPELNÉ IZOLACE BRAMACTHERM

- široká možnost použití pro novostavby i rekonstrukce
- lepší tepelně-izolační vlastnosti než u minerální vlny
- umožňuje přiznání dřevěného krovu v interiéru podkrovní
- možná pokládka bez bednění
- spojitě zateplení střechy bez tepelných mostů
- rychlá pokládka, snadná manipulovatelnost
- systémové řešení detailů pomocí originálních doplňků
- nadstandardní záruka



BRAMACTHERM CLIMA COMFORT

Materiál: tvrzená pěna Resol opatřená z obou stran netkanou textilií a na horní ploše nakaširovanou fólií pro doplňkovou hydroizolaci z polypropylenu se svislými i vodorovnými samolepicími přesahy

Tepelná vodivost: $\lambda = 0,021 \text{ W/mK}$

Rozměry:

(vnější rozměry) 1200 x 2400 mm

(krycí rozměry) 1185 x 2385 mm

Tloušťka materiálu: 60, 80, 100, 120, 140, 160 mm*

Drážkování: spoj na pero a drážku

Utěsnění přesahů: integrované samolepicí proužky (dvojitě slepení)



BRAMACTHERM TOP

Materiál: tvrzená polyisokyanurátová pěna (PIR) oboustranně opatřená hliníkovou fólií a na horní ploše nakaširovanou fólií pro pojistnou hydroizolaci z polypropylenu se svislými i vodorovnými přesahy

Tepelná vodivost: $\lambda = 0,022 \text{ W/mK}$

Rozměry:

(vnější rozměry) 1240 x 2400 mm

(krycí rozměry) 1220 x 2380 mm

Tloušťka materiálu: 140, 160, 180, 200 mm

Drážkování: spoj na pero a drážku

Utěsnění přesahů: integrované samolepicí proužky (dvojitě slepení)

BramacTherm - produkty



BRAMACTHERM BASIC ALU

Materiál: deska z polyisokyanurátové pěny (PIR) oboustranně opatřená hliníkovou fólií bez nakaširované střešní fólie

Tepelná vodivost: $\lambda = 0,022 \text{ W/mK}$

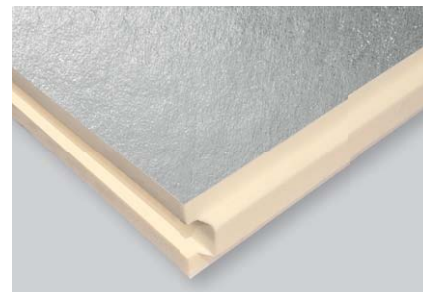
Rozměry:

(vnější rozměry) 1240 x 2400 mm

(krycí rozměry) 1220 x 2380 mm

Tloušťka materiálu: 140, 160, 180, 200 mm

Drážkování: spoj na pero a drážku



BRAMACTHERM KOMPAKT

Materiál: tvrzená polyisokyanurátová pěna (PIR) opatřená z obou stran netkanou textilií a na horní ploše nakaširovanou fólií pro pojistnou hydroizolaci z polypropylenu se svislými i vodorovnými přesahy

Tepelná vodivost: $\lambda = 0,024 \text{ W/mK}$

Rozměry:

(vnější rozměry) 1240 x 2400 mm

(krycí rozměry) 1220 x 2380 mm

Tloušťka materiálu: 120, 140, 160, 180 mm

Drážkování: spoj na pero a drážku

Utěsnění přesahů: integrované samolepicí proužky (dvojitě slepení)



BRAMACTHERM BASIC

Materiál: tvrzená polyisokyanurátová pěna (PIR) opatřená z obou stran netkanou textilií.

Tepelná vodivost: $\lambda = 0,024 \text{ W/mK}$

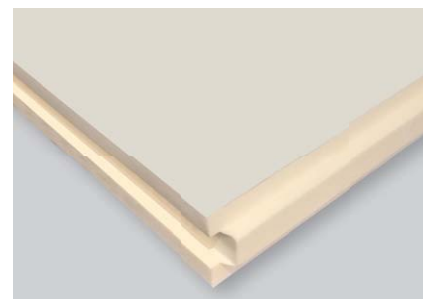
Rozměry:

(vnější rozměry) 1240 x 2400 mm

(krycí rozměry) 1220 x 2380 mm

Tloušťka materiálu: 120, 140, 160, 180 mm

Drážkování: spoj na pero a drážku



BRAMACTHERM

Nadkroevní tepelná izolace

Název výrobku	Množství balení (paleta)	Potřeba množství	Mater. č.	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva	Cena v Kč bez DPH/jednotka
BramacTherm Clima Comfort*							
BramacTherm Clima Comfort 60	(20)	1 deska/ 2,83 m ²	31385		1 m ²	zelená s černým potiskem	981,63
				6,78	1 deska		2 778,00
BramacTherm Clima Comfort 80	(15)	1 deska/ 2,83 m ²	31386		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 185,51
				9,04	1 deska		3 355,00
BramacTherm Clima Comfort 100	(12)	1 deska/ 2,83 m ²	31387		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 388,69
				11,30	1 deska		3 930,00
BramacTherm Clima Comfort 120	(10)	1 deska/ 2,83 m ²	31388		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 592,58
				13,57	1 deska		4 507,00
BramacTherm Clima Comfort 140	(8)	1 deska/ 2,83 m ²	31389		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 796,11
				15,83	1 deska		5 083,00
BramacTherm Top							
BramacTherm Top 140	(8)	1 deska/ 2,9 m ²	37128		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 357,93
				13,42	1 deska		3 938,00
BramacTherm Top 160	(7)	1 deska/ 2,9 m ²	37129		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 495,52
				15,33	1 deska		4 337,00
BramacTherm Top 180	(6)	1 deska/ 2,9 m ²	37130		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 629,31
				17,25	1 deska		4 725,00
BramacTherm Top 200	(6)	1 deska/ 2,9 m ²	37131		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 759,66
				19,16	1 deska		5 103,00
BramacTherm Basic ALU							
BramacTherm Basic ALU 140	(8)	1 deska/ 2,9 m ²	38844		1 m ²	stříbrná	1 274,48
				13,42	1 deska		3 696,00
BramacTherm Basic ALU 160	(7)	1 deska/ 2,9 m ²	38845		1 m ²	stříbrná	1 412,07
				15,33	1 deska		4 095,00
BramacTherm Basic ALU 180	(6)	1 deska/ 2,9 m ²	38846		1 m ²	stříbrná	1 546,21
				17,25	1 deska		4 484,00
BramacTherm Basic ALU 200	(5)	1 deska/ 2,9 m ²	38847		1 m ²	stříbrná	1 676,55
				19,16	1 deska		4 862,00
BramacTherm Kompakt							
BramacTherm Kompakt 120	(10)	1 deska/ 2,9 m ²	37098		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 162,41
				11,50	1 deska		3 371,00
BramacTherm Kompakt 140	(8)	1 deska/ 2,9 m ²	37099		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 303,45
				13,42	1 deska		3 780,00
BramacTherm Kompakt 160	(7)	1 deska/ 2,9 m ²	37120		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 441,03
				15,33	1 deska		4 179,00
BramacTherm Kompakt 180	(6)	1 deska/ 2,9 m ²	37121		1 m ²	zelená s černým potiskem	1 575,17
				17,25	1 deska		4 568,00
BramacTherm Basic							
BramacTherm Basic 120	(10)	1 deska/ 2,9 m ²	38730		1 m ²	šedá	1 078,97
				13,50	1 deska		3 129,00
BramacTherm Basic 140	(8)	1 deska/ 2,9 m ²	38731		1 m ²	šedá	1 220,34
				15,35	1 deska		3 539,00
BramacTherm Basic 160	(7)	1 deska/ 2,9 m ²	38732		1 m ²	šedá	1 357,93
				17,25	1 deska		3 938,00
BramacTherm Basic 180	(6)	1 deska/ 2,9 m ²	38733		1 m ²	šedá	1 491,72
				19,30	1 deska		4 326,00

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U NADKROEVNÍ IZOLACE BRAMACTHERM JSOU ORIENTAČNÍ
* Informace o dostupnosti BramacTherm Clima Comfort 160 mm na vyžádání

BRAMACTHERM

Nadkroevní tepelná izolace

Název výrobku	Množství balení (paleta)	Potřeba množství	Mater. č.	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka	Barva	Cena v Kč bez DPH/jednotka
Systémové vruty BramacTherm/Vruty Duo Twin							
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/170, Ø vrutu 7,5 mm	50	1 balení/50 ks	30855	0,054	1 ks	stříbrná	47,50
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/210, Ø vrutu 7,5 mm	50	1 balení/50 ks	36052	0,054	1 ks	stříbrná	47,90
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/230, Ø vrutu 7,5 mm	50	1 balení/50 ks	36053	0,060	1 ks	stříbrná	48,50
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/250, Ø vrutu 7,5 mm	50	1 balení/50 ks	36054	0,066	1 ks	stříbrná	51,80
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/270, Ø vrutu 7,5 mm	50	1 balení/50 ks	36055	0,072	1 ks	stříbrná	53,30
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/300, Ø vrutu 7,5 mm	50	1 balení/50 ks	36056	0,082	1 ks	stříbrná	59,80
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/330, Ø vrutu 7,5 mm	25	1 balení/25 ks	36057	0,092	1 ks	stříbrná	64,40
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/360, Ø vrutu 7,5 mm	25	1 balení/25 ks	36058	0,102	1 ks	stříbrná	70,50
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/400, Ø vrutu 7,5 mm	25	1 balení/25 ks	36059	0,120	1 ks	stříbrná	103,90
Vrut BramacTherm DuoTwin 7/440, Ø vrutu 7,5 mm	25	1 balení/25 ks	36080	0,132	1 ks	stříbrná	108,10
Systémové vruty BramacTherm/Vruty BramacTherm 90°							
Vrut BramacTherm 90°, 200 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31326	0,054	1 ks	stříbrná	34,70
Vrut BramacTherm 90°, 220 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31327	0,054	1 ks	stříbrná	38,50
Vrut BramacTherm 90°, 240 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31328	0,054	1 ks	stříbrná	44,30
Vrut BramacTherm 90°, 260 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31329	0,054	1 ks	stříbrná	48,10
Vrut BramacTherm 90°, 280 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31330	0,054	1 ks	stříbrná	51,00
Vrut BramacTherm 90°, 300 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31331	0,054	1 ks	stříbrná	52,90
Vrut BramacTherm 90°, 320 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31332	0,054	1 ks	stříbrná	55,90
Vrut BramacTherm 90°, 340 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31333	0,054	1 ks	stříbrná	59,60
Vrut BramacTherm 90°, 360 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31334	0,054	1 ks	stříbrná	65,40
Vrut BramacTherm 90°, 400 mm, Ø vrutu 8 mm	25	1 balení/25 ks	31359	0,054	1 ks	stříbrná	81,70
Příslušenství							
Parotěsná fólie Membran 100 2S	20	1 role/75 m ²	36970	11,50	1 m ²	shora zelená/ zdola stříbrná	85,00
					1 role		6 375,00
Lepicí páska Clima Tape, šířka 60 mm	10	1 role/25 m	36354	0,63	1 m		26,12
					1 role		653,00
Flexiroll ALU 90 mm x 5 m	10	1 role/5 m	38812	0,67	1 m		198,00
					1 role		990,00
Lepicí tmel DivoFix Universal-K (Napojení parotěsné nebo vzduchotěsné fólie na ohraničující konstrukce při její montáži z vnější strany konstrukce nebo pro utěsnění příčných spojů fólií např. napojení na zeď v okapní hraně)	12	PE kartuše 310 ml	58592	0,33	1 ks		230,00
BramacTherm utěšňovací pás 20 x 50 mm	1	1 role/5 m	46570	0,37	1 m		89,00
					1 role		445,00
Těsnící manžeta k fólii Ø 42-55 mm	1	dle potřeby	36343	0,06	1 ks		266,00
Těsnící manžeta k fólii Ø 50-70 mm	1	dle potřeby	36344	0,07	1 ks		353,00
BramacTherm hřebeny/úžlabní pás 20 m, šířka 300 mm	1	1 role/20 m	30872	0,22	1 m	zelená	67,90
					1 role		1 358,00
BramacTherm PUR-pěna	12	1 tuba/750 ml	36356	0,60	1 ks		176,00
Bramac Divoroll Universal PLUS 2S	20	1 role/75 m ²	58833	12,50	1 m ²	zelená	92,00
					1 role		6 900,00
Prostup BramacTherm pro DuroVent přímý	1	dle potřeby	58561	1,10	1 ks		3 255,00
Prostup BramacTherm pro DuroVent 90°	1	dle potřeby	37091	2,35	1 ks		4 120,00

Okapový systém StabiCor



BRAMAC

OKAPOVÝ SYSTÉM STABICOR - M

Název výrobku	Hmotnost (kg/jednotka)		Jednotka množství	Barva / Materiálové číslo / Cena v Kč bez DPH/jednotka			Barva / Materiálové číslo / Cena v Kč bez DPH/jednotka			
	Průměr 100 mm / RŠ 250	Průměr 150 mm / RŠ 333		černá (RAL 9005)	tmavo-hnědá (RAL 8019)	cihlově červená (RAL 8004)	černá (RAL 9005)	antracitová (RAL 7016)	tmavo-hnědá (RAL 8019)	cihlově červená (RAL 8004)
				Průměr 100 mm / RŠ 250			Průměr 150 mm / RŠ 333			
Žlaby										
Žlab à 4 m	3,95	5,26	1 m 1 ks = 4 m	●36447 203,75 815,00	●36446 203,75 815,00	●36448 203,75 815,00	●36463 262,00 1 048,00	●39251 262,00 1 048,00	●36462 262,00 1 048,00	●36464 262,00 1 048,00
Žlab à 6 m		7,89	1 m 1 ks = 6 m	- - -	- - -	- - -	●36439 262,00 1 572,00	- - -	●36438 262,00 1 572,00	- - -
Spojka žlabu s těsněním a spojovacím elementem	0,048	0,072	1 ks	●36623 288,00	●36622 288,00	●36624 288,00	●36639 297,00	●39267 297,00	●36638 297,00	●36640 297,00
Vnitřní roh 90°	0,52	0,63	1 ks	●36503 464,00	●36502 464,00	●36504 464,00	●36535 528,00	●39271 528,00	●36534 528,00	●36536 528,00
Vnější roh 90°	0,58	0,69	1 ks	●36495 464,00	●36494 464,00	●36496 464,00	●36527 528,00	●39273 528,00	●36526 528,00	●36528 528,00
Žlabové čelo s těsněním	0,081	0,081	1 ks	●36567 105,20	●36566 105,20	●36568 105,20	●36583 108,50	●39257 108,50	●36582 108,50	●36584 108,50
Žlabové čelo falcované	0,040	0,073	1 ks	●36543 52,00	●36542 52,00	●36544 52,00	●36559 60,70	- -	●36558 60,70	●36560 60,70
Žlabový kotlík 150/100		0,41	1 ks	- -	- -	- -	●36591 288,00	●39263 288,00	●36590 288,00	●36592 288,00
Žlabový kotlík 100/80	0,41		1 ks	●36615 269,00	●36614 269,00	●36616 269,00	- -	- -	- -	- -
Žlabový hák délka 300 mm	0,42		1 ks	●36671 163,90	●36670 163,90	●36672 163,90	●36687 149,60	●36690 149,60	●36686 149,60	●36688 149,60
Speciální roh žlabu - úhel na objednávku	0,63		1 ks	●37084 2 688,00	●37083 2 688,00	●37085 2 688,00	●37084 2 688,00	- -	●37083 2 688,00	●37085 2 688,00
Svody										
Svodová roua à 4 m		5,26	1 m 1 ks = 4 m	- - -	- - -	- - -	●39056 272,50 1 090,00	- - -	●39012 272,50 1 090,00	- - -
Svodová roua à 3 m	3,23	3,94	1 m 1 ks = 3 m	●36719 232,33 697,00	●36718 232,33 697,00	●36720 232,33 697,00	●36727 272,33 817,00	●39255 272,33 817,00	●36726 272,33 817,00	●36728 272,33 817,00
Svodová roua à 1 m	1,08	1,31	1 m	●36735 240,00	●36734 240,00	●36736 240,00	●36743 282,00	●39253 282,00	●36742 282,00	●36744 282,00
Koleno svodové rouy 72°	0,29	0,36	1 ks	●36751 234,00	●36750 234,00	●36752 234,00	●36759 322,00	●39265 322,00	●36758 322,00	●36760 322,00
Odbočka svodové rouy 72° - 100/100		0,47	1 ks	- -	- -	- -	●36799 1 058,00	●39277 1 058,00	●36798 1 058,00	●36800 1 058,00
Odbočka svodové rouy 72° - 80/80	0,38		1 ks	●36807 1 037,00	●36806 1 037,00	●36808 1 037,00	- -	- -	- -	- -
Spojka svodové rouy	0,16	0,18	1 ks	●36863 332,00	●36862 332,00	●36864 332,00	●36871 337,00	●47191 337,00	●36870 337,00	●36872 337,00
Klapka pro sběr dešťové vody	0,91	0,91	1 ks	●36823 460,00	●36822 460,00	●36824 460,00	●36831 491,00	●39279 491,00	●36830 491,00	●36832 491,00
Soklový ohyb	0,29	0,36	1 ks	●36783 566,00	●36782 566,00	●36784 566,00	●36791 610,00	●47195 610,00	●36790 610,00	●36792 610,00
Objímka svodové rouy bez combi vrutu		0,18	1 ks	●36911 115,00	●36910 115,00	●36912 115,00	●36919 118,00	●39269 118,00	●36918 118,00	●36920 118,00

Pozn.: HMOTNOSTI UVEDENÉ U OKAPOVÉHO SYSTÉMU STABICOR - M JSOU ORIENTAČNÍ

OKAPOVÝ SYSTÉM STABICOR - M

Název výrobku	Hmotnost (kg/jednotka) Js 80 mm Ø žlabu 100 mm	Hmotnost (kg/jednotka) Js 100 mm Ø žlabu 150 mm	Jednotka množství	Barva / Materiálové číslo / Cena v Kč bez DPH/jednotka			Barva / Materiálové číslo / Cena v Kč bez DPH/jednotka			
				černá (RAL 9005)	tmavo- hnědá (RAL 8019)	cihlově červená (RAL 8004)	černá (RAL 9005)	antracitová (RAL 7016)	tmavo- hnědá (RAL 8019)	cihlově červená (RAL 8004)
				Jmenovitá světlost 80 mm pro průměr žlabu 100 mm			Jmenovitá světlost 100 mm pro průměr žlabu 150 mm			
Svody										
Combi vrut M10 200 mm k objímce svodu		0,085	1 ks	●34164 18,00	●34164 18,00	●34164 18,00	●34164 18,00	●34164 18,00	●34164 18,00	●34164 18,00
Koncový přechodový kryt svodu	0,05	0,07	1 ks	●36847 134,60	●36846 134,60	●36848 134,60	●36855 140,70	●37105 140,70	●36854 140,70	●36856 140,70
Hmoždinka do izolace (EPS, XPS) se závitem M10	0,055	0,055	1 ks (40)	○46635 203,00 bílá	○46635 203,00 bílá	○46635 203,00 bílá	○46635 203,00 bílá	○46635 203,00 bílá	○46635 203,00 bílá	○46635 203,00 bílá
Set pro zateplení do tl. 80 mm. Set se skládá:	0,17	0,17	1 ks (50)	●17480 101,80	●17480 101,80	●17480 101,80	●17480 101,80	●17480 101,80	●17480 101,80	●17480 101,80
Šroub 7,5 mm se závitem M10 (140 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30906 72,40	●30906 72,40	●30906 72,40	●30906 72,40	●30906 72,40	●30906 72,40	●30906 72,40
Hmoždinka (120 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30938 29,40	●30938 29,40	●30938 29,40	●30938 29,40	●30938 29,40	●30938 29,40	●30938 29,40
Set pro zateplení do tl. 140 mm. Set se skládá:	0,17	0,17	1 ks (50)	●17481 149,50	●17481 149,50	●17481 149,50	●17481 149,50	●17481 149,50	●17481 149,50	●17481 149,50
Šroub 7,5 mm se závitem M10 (200 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30907 106,30	●30907 106,30	●30907 106,30	●30907 106,30	●30907 106,30	●30907 106,30	●30907 106,30
Hmoždinka (180 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30346 43,20	●30346 43,20	●30346 43,20	●30346 43,20	●30346 43,20	●30346 43,20	●30346 43,20
Set pro zateplení do tl. 180 mm. Set se skládá:	0,17	0,17	1 ks (50)	●17482 164,80	●17482 164,80	●17482 164,80	●17482 164,80	●17482 164,80	●17482 164,80	●17482 164,80
Šroub 7,5 mm se závitem M10 (250 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30908 117,20	●30908 117,20	●30908 117,20	●30908 117,20	●30908 117,20	●30908 117,20	●30908 117,20
Hmoždinka (240 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30347 47,60	●30347 47,60	●30347 47,60	●30347 47,60	●30347 47,60	●30347 47,60	●30347 47,60
Set pro zateplení do tl. 220 mm. Set se skládá:	0,17	0,17	1 ks (50)	●17483 174,40	●17483 174,40	●17483 174,40	●17483 174,40	●17483 174,40	●17483 174,40	●17483 174,40
Šroub 7,5 mm se závitem M10 (300 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30936 124,00	●30936 124,00	●30936 124,00	●30936 124,00	●30936 124,00	●30936 124,00	●30936 124,00
Hmoždinka (280 mm)	0,085	0,085	1 ks	●30348 50,40	●30348 50,40	●30348 50,40	●30348 50,40	●30348 50,40	●30348 50,40	●30348 50,40

Název výrobku	Hmotnost (kg/jednotka)	Jednotka množství	Barva / Materiálové číslo / Cena v Kč bez DPH/jednotka			
			černá (RAL 9005)	antracitová (RAL 7016)	tmavo- hnědá (RAL 8019)	cihlově červená (RAL 8004)
Ostatní prvky						
Korekční lak, 40 ml se štětečkem	0,037	1 ks	●34885 546,00	●32272 546,00	●34530 546,00	●34532 546,00
Tabule plechu 2x1 m	7,89	1 ks 1 m ²	●37022 1 823,00 911,50	●47192 1 823,00 911,50	●37021 1 823,00 911,50	●37023 1 823,00 911,50
Thermo stop		1 ks (50)	●30372 221,00 šedá	●30372 221,00 šedá	●30372 221,00 šedá	●30372 221,00 šedá
Těsnící tmel - kaučukový	0,40	1 ks	●32216 289,00 transparentní	●32216 289,00 transparentní	●32216 289,00 transparentní	●32216 289,00 transparentní
Krytka vrutu/šroubu k objímce		1 ks	●39842 11,70 šedá	●39842 11,70 šedá	●39842 11,70 šedá	●39842 11,70 šedá

BARVY

RAL 9005
černá

RAL 7016
antracitová

RAL 8019
tmavohnědá

RAL 8004
cihlově červená

Okapový systém StabiCor



StabiCor - M



černá
(RAL 9005)



antracitová
(RAL 7016)



tmavohnědá
(RAL 8019)



cihlově červená
(RAL 8004)



Servis a poradenství

Široká nabídka služeb

BRAMAC

Společnost BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. Vám nabízí kompletní servis a poradenství, které usnadní Vaše rozhodování při výběru té správné střechy pro Váš dům. Na webových stránkách www.bmigroup.com/cz najdete širokou nabídku služeb zákazníkům.

- Na základě projektové dokumentace Vaší střechy vypočítáme požadované množství střešních tašek, střešních tvarovek a příslušenství s důrazem na optimální řešení Vaší střešní konstrukce.
- Individuální cenovou nabídku s Vámi projedná náš oblastní zástupce s ohledem na potřeby a specifika střešních detailů konkrétního projektu.
- Nemáte projektovou dokumentaci a přemýšlíte o rekonstrukci střechy stávajícího objektu? Nevadí. Na základě zaměření Vaší střechy podle přesné adresy Vám vypočítáme požadované množství střešních tašek a příslušenství potřebné pro rekonstrukci. Využijte naši službu **BRAMAC SCAN**. Více informací naleznete na našich webových stránkách v sekci „Kalkulace střešní krytiny zdarma“.

Bramac SCAN

Zaměření a kalkulace střechy

CO JE BRAMAC SCAN?

- služba pro zaměření a kalkulaci střechy
- pro výpočet jsou použity letecké snímky s vysokým rozlišením z více úhlů
- vytvoříme model jakéhokoli objektu s přesností na centimetry
- jako podklad stačí pouze přesná adresa objektu



Cena obalů a služeb

Obaly a služby

BRAMAC

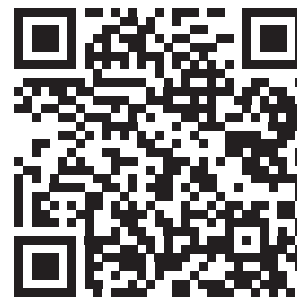
AKTUÁLNÍ CENÍK

Abychom vám mohli garantovat vždy ty nejpřesnější a nejaktuálnější informace, přesunuli jsme detailní ceník našich služeb, obalů a dopravy malých zakázek do online prostředí.

Kompletní ceník najdete na našich webových stránkách:

<https://www.bmigroup.com/cz/bmi-bramac/o-znacce-bmi-bramac/vseobecne-podminky/>

Pro okamžité zobrazení cen jednoduše naskenujte přiložený QR kód.



Všeobecné dodací a prodejní podmínky

AKTUÁLNÍ ZNĚNÍ

Aktuální všeobecné dodací a prodejní podmínky naleznete na našich webových stránkách:

<https://www.bmigroup.com/cz/bmi-bramac/o-znacce-bmi-bramac/vseobecne-podminky/>

Pro okamžité zobrazení jednoduše naskenujte přiložený QR kód.



Poznámky:

