

Platnost od: 21. 4. 2026

# icopal VEDAG

## Ceník 2026



Part of **BMI**

[icopal.cz](http://icopal.cz)  
[bmigroup.com/cz](http://bmigroup.com/cz)

**SERVIS A ŘEŠENÍ. S DŮVĚROU.**

# Obsah

## PÁSY Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU

---

01 - Prémiové pásy z SBS modifikovaného asfaltu *	7
02 - Standardní pásy z SBS modifikovaného asfaltu - 25° *	10
03 - Standardní pásy z SBS modifikovaného asfaltu - 15° *	13

## PÁSY Z OXIDOVANÉHO ASFALTU

---

04 - Pásy z oxidovaného asfaltu *	16
-----------------------------------	----

## PÁSY PRO INŽENÝRSKÉ STAVBY

---

05 - Pásy pro inženýrské stavby *	18
-----------------------------------	----

## HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE

---

06 - Hydroizolační TPO fólie EverGuard	21
07- Hydroizolační fólie z mPVC Monarplan / Cosmofin	22
08 - Hydroizolační fólie z mPVC pro spodní stavby	24

## LEPIDLA, NÁTĚRY A OCHRANA STAVEB

---

09a - Lepicí hmoty, nátěry a ochrana staveb	27
09b - Stěrkové hydroizolace KEMPEROL	28

## STŘEŠNÍ VPUSTI

---

10 - Střešní vpusti TOPWET	30
----------------------------	----

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K PLOCHÝM STŘECHÁM

---

11 - Příslušenství k plochým střechám	38
---------------------------------------	----

## TEPELNĚ-IZOLAČNÍ MATERIÁLY

---

12a - BMI Thermazone PIR	43
12b - Atikové klíny	46
12c - Polystyren pěnový - rovné polystyrenové desky	46
12d - Polystyren pěnový - spádové polystyrenové desky	48
12e - Izolační polystyrenové desky PERIMETER	49
12f - Polystyren extrudovaný	49
12g - FOAMGLAS - izolační pěnové sklo	49

## KOTEVNÍ SYSTÉMY

---

13a - Kotevní systém GUARDIAN	52
13b - Kotevní systém EJOT	56

## MONITORING PLOCHÝCH STŘECH

---

14a - FLOsafe - pasivní monitoring plochých střech	61
14b - FLOscout - aktivní monitoring plochých střech	62

## NÁŘADÍ A DOPLŇKY PRO POKRÝVAČE

---

15a - Nářadí a doplňky Grün	64
15b - Příslušenství, doplňky, nářadí	65
15c - Ruční přístroje, svařovací automaty, příslušenství	66

## SYSTÉMOVÉ SKLADBY A DETAILS

---

Systémové skladby a detaily	68
-----------------------------	----

## O SPOLEČNOSTI

---

O společnosti	71
Všeobecné dodací a obchodní podmínky	72
Kontaktní informace	78

Změna údajů v tomto ceníku je vyhrazena společností BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o., IČ: 150 52 346. Aktuálně platné ceny naleznete na [www.icopal.cz](http://www.icopal.cz) a [bmigroup.com/cz](http://bmigroup.com/cz).

Fotografie na titulní straně: Vozovna Pankrác, Praha  
Euroflex (t3) modrozelený, Icolep L30, Elastobit GG 40 | 7.000 m<sup>2</sup>



Rezidenční komplex Panorama Plzeň  
Vedafloor WS-X, Vedatop SU, Monarplan FM, Monarplan G | 15.000 m<sup>2</sup>

# **Pásky z SBS modifikovaného asfaltu**



## Technologie BlueSpeed

### Systém profilace spodní strany asfaltového pásu

- + spodní povrch pásu opatřen profilací
- + snadné spálení fólie plamenem
- + 30% úspora času
- + o 25 % nižší spotřeba plynu

-30 %



-25 %

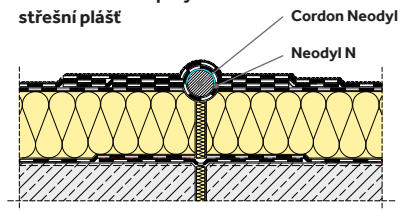


## NEODYL

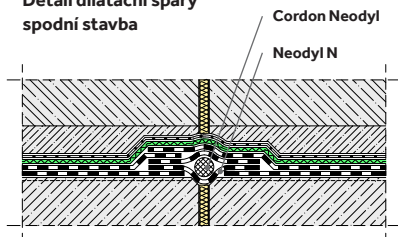
### Systémové řešení hydroizolace pro dilatační spáry

- zajišťuje kontinuitu hydroizolace mezi různými konstrukcemi v místech dilatačních spár
- jednoduché řešení s použitím tradičního svařování plamenem
- řeší napojení svislých i vodorovných dilatačních spár
- pro střechy přístupné veřejnosti (pochozí, pojížděná vozidla do 3,5 t), pro vegetační střechy a nepochůzná střechy
- pro hydroizolace spodních staveb s povlakovými hydroizolacemi z asfaltových pásů

### Detail dilatační spáry střešní pláště



### Detail dilatační spáry spodní stavba



# 01 Prémiové pásy z SBS modifikovaného asfaltu \*

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>VRCHNÍ PÁSY*</b>					
N2670	<b>ECO-ACTIV</b> tl. 5,2 mm, pro natavení, opatřené příčným spojem bez posypu, speciální bílý posyp*	5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>460,00</b>	556,60
R5732	<b>VEDASTAR DUO dolomitově šedý</b> tl. 5,2 mm, pás z SBS a APP asfaltu pro natavení, BlueSpeed*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>431,00</b>	521,51
N2663	<b>VEDATOP S5 modrozelený</b> tl. 5,2 mm, pro natavení, BlueSpeed*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>315,00</b>	381,15
R5741	<b>VEDASTAR modrozelený</b> tl. 4,0 mm, po termické aktivaci samolepicí pás*	5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>359,00</b>	434,39
R0586	<b>VEDATECT PYE PV 200 S5 EN diamantově černá</b> tl. 5,2 mm, pro natavení, BlueSpeed*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>309,00</b>	373,89
<b>PODKLADNÍ PÁSY*</b>					
R6640	<b>VEDATOP SU</b> tl. 3,0 mm, samolepicí pás na EPS/beton*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 180 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>232,00</b>	280,72
R6746	<b>VEDATOP SU Nagelrand</b> , tl. 3,0 mm, samolep. pás na dřevo/OSB desky, speciál. vlns na horním povrchu*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 180 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>236,00</b>	285,56
R6806	<b>VEDATOP MS</b> tl. 3,0 mm, pás pro lepené sklady na minerální vlnu*	10 m <sup>2</sup> /role, 200 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>202,00</b>	244,42
R5589	<b>PARAFOR SOLO S</b> tl. 4,0 mm, pro natavení* ☠	8 m <sup>2</sup> /role, 192 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>278,00</b>	336,38
<b>PAROZÁBRANY*</b>					
R0813	<b>VEDAGARD Safety Plus</b> tl. 2,7 mm, samolepicí pás na trapézové plechy/beton/dřevo, vrchní vrstva pro přímé vlepování tepelné izolace, bezpečné spoje*	10,8 m <sup>2</sup> /role, 216 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>230,00</b>	278,30
N1080	<b>VEDAGARD Multi SK</b> tl. 1,5 mm, samolepicí pás na trapézové plechy/dřevo*	21,6 m <sup>2</sup> /role, 432 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>189,00</b>	228,69
R7335	<b>ALU-TEC FR</b> tl. 0,35 mm, samolepicí pás na trapézové plechy s nízkou požární zátěží	74 m <sup>2</sup> /role, 1 850 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>149,00</b>	180,29
R1740	<b>VEDAGARD FR</b> , tl. 0,40 mm, samolepicí pás na trapézové plechy s nízkou požární zátěží	54 m <sup>2</sup> /role, 1 620 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>156,00</b>	188,76
R1729	<b>ALU-VILLATHERM</b> tl. 4,2 mm, pro natavení, THERM pruhy na vrchním i spodním povrchu pásu*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 187,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>350,00</b>	423,50
<b>VEGETAČNÍ PÁSY*</b>					
N2664	<b>VEDAFLOOR WS-X</b> modrozelený tl. 5,2 mm, pro natavení do vegetač. střech s bioaktivit, BlueSpeed*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>360,00</b>	435,60
<b>PÁSY PRO DETAILS*</b>					
R5875	<b>PARADIAL S</b> tl. 3,5 mm (hliníková fólie na povrchu)*	6 m <sup>2</sup> /role, 210 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>300,00</b>	363,00
R1013	<b>NEODYL N (500)</b> , dilatační pás bez nosné vložky*	0,5x10 m, 240 bm/pal.	bm	<b>261,00</b>	315,81
R1011	<b>NEODYL N (330)</b> , dilatační pás bez nosné vložky*	0,33x10 m, 360 bm/pal.	bm	<b>180,00</b>	217,80
R1014	<b>NEODYL N (250)</b> , dilatační pás bez nosné vložky*	0,25x10 m, 480 bm/pal.	bm	<b>138,00</b>	166,98
R5594	<b>CORDON NEODYL</b> , provazec*	10 bm, 480 bm/pal.	bm	<b>241,00</b>	291,61

☠ Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).

# ECO-ACTIV

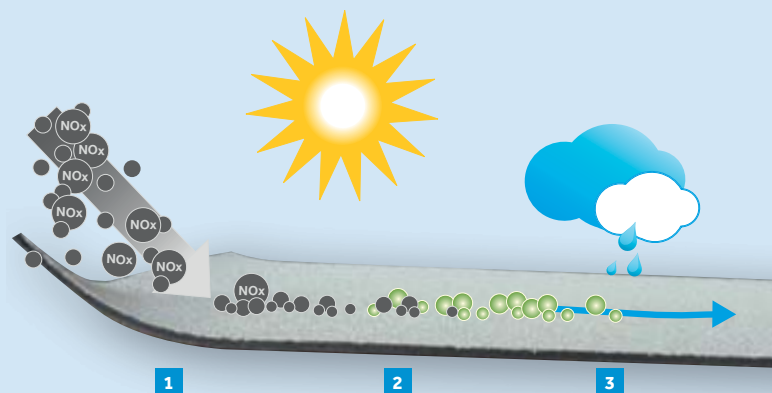
## Hydroizolační asfaltový pás odstraňující znečištění z ovzduší

### Výhody

- + Noxite posyp odstraňující znečištění z ovzduší
- + světlý posyp na povrchu pásu - nedochází k přehřívání asfaltového pásu
- + příčný i podélný spoj bez posypu pro spolehlivé natavení
- + T-CUT - seříznutý roh z výroby pro usnadnění práce
- + dlouhá životnost a hydroizolační spolehlivost
- + rychlá pokládka pásu a nízká spotřeba plynu

### Průběh odstraňování sloučenin $\text{NO}_x$ z ovzduší

NOXITE, pokrývající povrch asfaltového pásu, přeměňuje za pomoci slunečního UV záření škodlivé oxidy dusíku ( $\text{NO}_x$ ) na vedlejší produkty, které jsou při deštových srážkách odplavovány z povrchu pásu.



1. Znečišťující látky ( $\text{NO}_x$ ) se za přítomnosti UV záření a  $\text{TiO}_2$
2. transformují na tuhou bázi,
3. která je při deštích odplavována ze střechy.

Na asfaltový pás Eco-Activ lze získat **nadstandardní záruku 15 let** na hydroizolační funkci pásu. Tuto nadstandardní záruku na produkt obdrží odběratel při dodání uceleného systému, tzn. hydroizolace, tepelné izolace, kotveního a odvodňovacího systému, společností BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.



# INOVACE PRÉMIOVÝCH ASFALTOVÝCH PÁSŮ

## Bezpečný podélný spoj Icopal

Pro zajištění spolehlivé funkce hydroizolace je velmi důležité kvalitní napojení asfaltových pásů v podélném spoji. Pro zajištění maximální kvality podélného spoje používá Icopal u podélných spojů stejnou asfaltovou směs na spodním i vrchním povrchu asfaltového pásu.



## Speed Profile / BlueSpeed

Spodní povrch pásů je vyroben ze speciálního SBS modifikovaného asfaltu a je opatřen profilací. Separální fólie je ke spodnímu povrchu pásu připojena pouze ve vrcholech profilace. Toto řešení usnadňuje spálení fólie plamenem, zrychluje pokládku a zároveň zajišťuje úsporu plynu.



## Cut-Lines

Všechny bezpečné podélné spoje Icopal jsou opatřeny systémem Cut-Lines. Jedná se o velmi jemné nařezání separační spalné fólie (v milimetrové vzdálenosti), které je provedeno po délce podélného spoje asfaltového pásu. Nařezání fólie v podélném spoji usnadňuje spálení separační fólie, zajišťuje homogenitu příčného spoje a zabraňuje tvorbě kapilár.



## End Lap

Asfaltové pásy se systémem End Lap mají z výroby příčné spoje bez posypu. Příčné spoje jsou kryté separační spalnou fólií jako podélné spoje. Vrchní asfaltové pásy Icopal jsou vybaveny příčným spojem bez posypu šířky 10 cm. Díky tomuto systému lze provádět příčné spoje ve stejné kvalitě, jako podélné spoje.



## 02 Standardní pásy z SBS modifikovaného asfaltu - 25° \*

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>VRCHNÍ PÁSY PRO JEDNOVRSTVOU POKLÁDKU*</b>					
R7558	<b>VEDAPROOF F</b> dolomitové šedý tl. 4,5 mm, pro mechanické kotvení*	6,48 m <sup>2</sup> /role, 129,6 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>340,00</b>	411,40
<b>VRCHNÍ PÁSY PRO NATAVENÍ*</b>					
N2107	<b>EUROFLEX modrozelený</b> , tl. 5,2 mm, modifikace -25°C*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>224,00</b>	271,04
N2582	<b>EUROFLEX červený</b> (rosso), tl. 5,2 mm, modifikace -25°C*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>228,00</b>	275,88
N2579	<b>EUROFLEX podzemní hnědá</b> , tl. 5,2 mm, modifikace -25°C*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>231,00</b>	279,51
N2566	<b>VEDASPRINT modrozelený</b> , tl. 4,4 mm, modifikace -25°C*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>190,00</b>	229,90
N2568	<b>VEDASPRINT červený</b> (rosso), tl. 4,4 mm, modifikace -25°C*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>199,00</b>	240,79
N2583	<b>VEDASPRINT podzemní hnědá</b> , tl. 4,4 mm, modifikace -25°C*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>202,00</b>	244,42
<b>PODKLADNÍ PÁSY PRO NATAVENÍ*</b>					
N2563	<b>VEDATECT PYE PV200 S5 mineral</b> , tl. 5,0 mm, modifikace -25°C* ☹️	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>222,00</b>	268,62
N2564	<b>VEDASPRINT mineral</b> , tl. 4,0 mm, modifikace -25°C* ☹️	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>187,00</b>	226,27
N2533	<b>VEDATECT PYE G200 S4 mineral</b> , tl. 4,0 mm i pro mechanické kotvení, modifikace -25°C* ☹️	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>182,00</b>	220,22
<b>PODKLADNÍ PÁSY SAMOLEPÍČÍ*</b>					
N2115	<b>ICOLEP L30</b> , tl. 3,0 mm, na EPS/beton, modifikace -25°C*	10 m <sup>2</sup> /role, 200 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>171,00</b>	206,91
N2713	<b>ICOLEP L40</b> , tl. 4,0 mm, na EPS/beton, modifikace -25°C*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>220,00</b>	266,20
<b>PAROZÁBRANY PRO NATAVENÍ*</b>					
N1036 <sup>1)2)</sup>	<b>VEDAGARD RADON AL-V4E</b> , tl. 4,0 mm, modifikace -25°C* ☹️	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>186,00</b>	225,06
<b>PAROZÁBRANY SAMOLEPÍČÍ*</b>					
N2537	<b>ICOLEP AL L30</b> , tl. 3,0 mm, modifikace -25°C*	10 m <sup>2</sup> /role, 200 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>175,00</b>	211,75

<sup>1)</sup> Minimální množství 5 000 m<sup>2</sup>

<sup>2)</sup> Pro použití ve spodní stavbě jako protiradonová izolace musí být pás překryt dalším pásem se stanoveným součinitelem difúze radonu dle ČSN 73 0601

☹️ Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>PÁSY PRO VEGETAČNÍ STŘECHY*</b>					
R0781	<b>VEDAFLOP WF modrozelený</b> , tl. 5,2 mm, pro natavení do vegetačních střech s bioaditivou, BlueSpeed*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>330,00</b>	399,30
<b>PÁSY DO POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝCH PROSTOR*</b>					
N2574	<b>EUROFLEX (t3) modrozelený</b> , tl. 5,2 mm pro natavení, v systémové skladbě vyhovuje zkoušce B <sub>ROOF</sub> (t3)*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>278,00</b>	336,38
N2575	<b>EUROFLEX (t3) bílý</b> , tl. 5,2 mm pro natavení, v systémové skladbě vyhovuje zkoušce B <sub>ROOF</sub> (t3)*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>310,00</b>	375,10
N2567	<b>VEDASPRINT (t3) modrozelený</b> , tl. 4,2 mm pro natavení, v systémové skladbě vyhovuje zkoušce B <sub>ROOF</sub> (t3)*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>236,00</b>	285,56
<b>PÁSY PRO SANACE*</b>					
R6089	<b>VEDAPOINT O modrozelený</b> , tl. 5,2 mm*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>300,00</b>	363,00

## Barvy posypů vrchních asfaltových pásů



**Modrozelená** (přirodní břidlice)



**Červená** (keramický granulát)

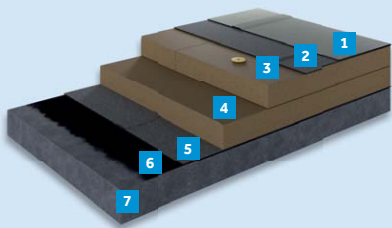


**Podzimní hnědá** (keramický granulát)

# SYSTÉMY DO POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝCH PROSTOR S KLASIFIKACÍ B<sub>ROOF</sub> (t3)

Klasifikaci B<sub>ROOF</sub> (t3) má pouze systémová skladba s pevně danými produkty, sklonem a způsobem stabilizace.

**PŘÍKLAD SKLADBY S KLASIFIKACÍ B<sub>ROOF</sub> (t3), sklon < 10°, stabilizace mechanickým kotvením**



1. EUROFLEX (t3) modrozelený
2. VEDATECT PYE G200 S4 mineral
3. spádové desky z minerální vlny 70kPa
4. rovné desky z minerální vlny 50 kPa
5. ELASTOBIT RADON AL4
6. BMI Vedag asfaltový penetrační nátěr
7. silikátová vrstva

## EUROFLEX (t3) modrozelený

- Vrchní pás z SBS modifikovaného asfaltu, tl. 5,2 mm s retardéry hoření, určený pro dvouvrstevné hydroizolační systémy.
- Nosná vložka je z netkané polyesterové rohože, asfaltová směs z SBS modifikovaného asfaltu prvotřídní kvality.
- Na povrchu je pás opatřen břídlíčným modrozeleným posypem.

## VEDASPRINT (t3) modrozelený

- Vrchní pás z SBS modifikovaného asfaltu, tl. 4,2 mm s retardéry hoření, určený pro dvouvrstevné hydroizolační systémy.
- Nosná vložka je z netkané polyesterové rohože, asfaltová směs z SBS modifikovaného asfaltu prvotřídní kvality.
- Na povrchu je pás opatřen břídlíčným modrozeleným posypem.

## Průběh zkoušky typu B<sub>ROOF</sub> (t3)



## Detail pásu po úspěšné zkoušce typu B<sub>ROOF</sub> (t3)



## 03 Standardní pásy z SBS modifikovaného asfaltu -15° \*

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>VRCHNÍ PÁSY PRO NATAVENÍ*</b>					
N1028	<b>ELASTOBIT PV TOP 52 modrozelený</b> , tl. 5,2 mm, modifikace -15°C*	5 m <sup>2</sup> /role, 120 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>212,00</b>	256,52
N2606	<b>ELASTOBIT PV TOP 42 modrozelený</b> , tl. 4,4 mm, modifikace -15°C*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>174,00</b>	210,54
<b>PODKLADNÍ PÁSY PRO NATAVENÍ*</b>					
N2607	<b>ELASTOBIT PV 40 mineral</b> , tl. 4,0 mm, modifikace -15°C* ☹️	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>172,00</b>	208,12
N2104	<b>ELASTOBIT GG 40</b> , tl. 4,0 mm, i pro mechanické kotvení, modifikace -15°C* ☹️	10 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>166,00</b>	200,86
<b>PAROZÁBRANY PRO NATAVENÍ*</b>					
N1066 <sup>1)</sup>	<b>ELASTOBIT RADON AL4</b> , tl. 4,0 mm, modifikace -15°C* ☹️	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>170,00</b>	205,70

<sup>1)</sup> Pro použití ve spodní stavbě jako protiradonová izolace musí být pás překryt dalším pásem se stanoveným součinitelem difúze radonu dle ČSN 73 0601

☹️ Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).



Bytový dům, Praha | Eco-Activ | 4.500 m<sup>2</sup>

# **Pásy z oxidovaného asfaltu**

## 04 Pásy z oxidovaného asfaltu \*

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>SEPARAČNÍ PÁSY Z OXIDOVANÉHO ASFALTU*</b>					
R6023	<b>R 330</b> pomocný a separační pás*	10 m <sup>2</sup> /role, 300 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>55,00</b>	66,55
R5506	<b>A 330</b> pomocný a separační pás*	20 m <sup>2</sup> /role, 840 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>36,00</b>	43,56
<b>PODKLADNÍ NATAVITELNÉ PÁSY Z OXIDOVANÉHO ASFALTU*</b>					
N2547	<b>GLASBIT G200 S40*</b> ☠	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>141,00</b>	170,61
N1014	<b>HYDROBIT V60 S35*</b> ☠	10 m <sup>2</sup> /role, 200 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>94,00</b>	113,74
<b>PAROZÁBRANA - PROTIRADONOVÁ IZOLACE Z OXIDOVANÉHO ASFALTU*</b>					
N1038 <sup>1)</sup>	<b>FOALBIT AL S40*</b> ☠	7,5 m <sup>2</sup> /role, 150 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>150,00</b>	181,50
N1040 <sup>1)</sup>	<b>FOALBITOP (AL S35)*</b> ☠	7,5 m <sup>2</sup> /role, 180 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>142,00</b>	171,82

<sup>1)</sup> Pro použití ve spodní stavbě jako protiradonová izolace musí být pás překryt dalším pásem se stanoveným součinitelem difúze radonu dle ČSN 73 0601.

☠ Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).

# Pásy pro inženýrské stavby

## 05 Pásy pro inženýrské stavby \*

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>PRO ŽELEZNIČNÍ OBJEKTY*</b>					
R1015	<b>TERANAP 431 TP</b> 4,0 mm, šíře 2 m*	40 m <sup>2</sup> /role, 240 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>390,00</b>	471,90
R1016	<b>MISTRAL C</b> 4,0 mm (pod litý asfalt, pod beton)*	10 m <sup>2</sup> /role, 200 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>274,00</b>	331,54
R5589	<b>PARAFOR SOLOS</b> tl. 4,0 mm* 🚫	8 m <sup>2</sup> /role, 192 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>278,00</b>	336,38
<b>PRO SILNIČNÍ OBJEKTY*</b>					
R1020	<b>SUPERMOST</b> tl. 5,5 mm (pod LA, AB a beton)*	7,5 m <sup>2</sup> /role, 112,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>326,00</b>	394,46
R1021	<b>SUPERMOST</b> tl. 5,5 mm (pod LA, AB a beton)*	45 m <sup>2</sup> /role, 90 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>353,00</b>	427,13
R0467 <sup>1)</sup>	<b>PARAFOR PONTS</b> 5,0 mm (pod AB, LA a beton)*	8 m <sup>2</sup> /role, 160 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>318,00</b>	384,78

<sup>1)</sup> minimální množství 800 m<sup>2</sup>

🚫 Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).

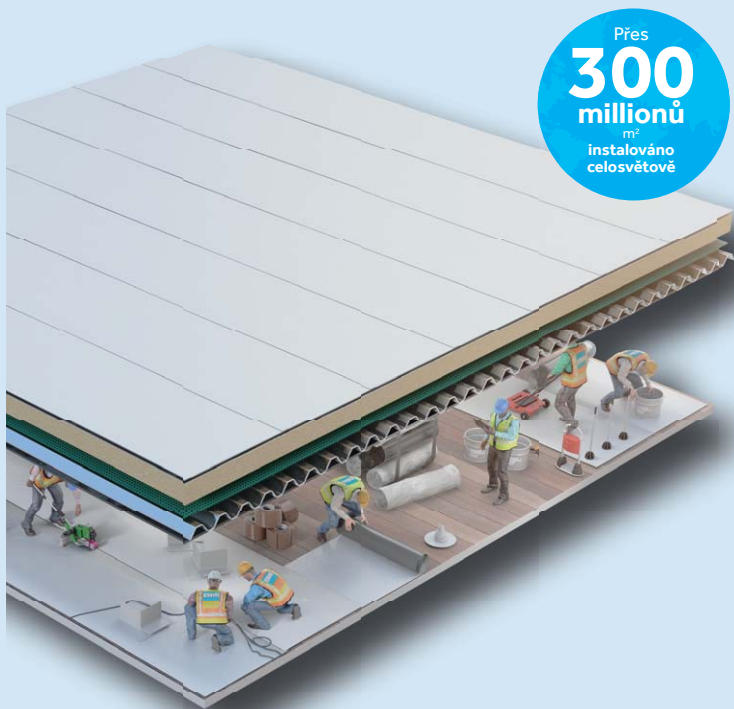
# Hydroizolační fólie

# UCELENÝ STŘEŠNÍ SYSTÉM EVERGUARD

Fólie EverGuard TPO jsou tvořeny speciální polyesterovou nosnou vložkou umístěnou mezi dvěma vrstvami flexibilního polyolefinu. Fólie EverGuard TPO mají vynikající mechanické vlastnosti při zachování široké škály použití.

## Výhody

- + odolná a spolehlivá hydroizolace na bázi flexibilního polyolefinu
- + dlouhodobá životnost
- + vynikající svařitelnost se širokým svařovacím oknem
- + výborné mechanické vlastnosti (odolnost proti namáhání sáním větru a povětrnostním vlivům, špičková ohebnost za nízkých teplot, vysoká rozměrová stabilita)
- + vysoká chemická odolnost
- + žádná tekutá změkčovadla
- + rychlejší a snadnější pokládka



Přes  
**300**  
milionů  
m<sup>2</sup>  
instalováno  
celosvětově

## 06 Hydroizolační TPO fólie EverGuard

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>PRO STŘECHY MECHANICKY KOTVENÉ, PŘÍTIŽENÉ, PROVOZNÍ A VEGETAČNÍ</b>					
R3818	<b>EverGuard TPO 1,5</b> , 1,52 x 30 m, bílá	45,6 m <sup>2</sup> /role 364,8 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>316,00</b>	382,36
R0502	<b>EverGuard TPO 1,8</b> , 1,52 x 20 m, bílá	30,4 m <sup>2</sup> /role 243,2 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>338,00</b>	408,98
R0504	<b>EverGuard TPO 2,0</b> , 1,52 x 20 m, bílá	30,4 m <sup>2</sup> /role 243,2 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>382,00</b>	462,22
<b>SPECIÁLNÍ FÓLIE PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ</b>					
R0508	<b>EverGuard TPO detail 1,5</b> , 0,6 x 15,24 m, bílá	9,14 m <sup>2</sup> /role, 164,6 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>390,00</b>	471,90
R6623	<b>EverGuard TPO walkway 2,5</b> , 0,74 x 15 m - pochozí fólie, červená	11,1 m <sup>2</sup> /role, 100 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>596,00</b>	721,16
<b>VÝROBKY PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ</b>					
R0510	<b>EverGuard TPO laminovaný plech v tabulích</b> , 1 x 2m, bílá	2 m <sup>2</sup> /bal., 100 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>591,00</b>	715,11
R7184	<b>EverGuard TPO - pásek</b> 2 bm z laminovaného plechu TPO, bílá	r.š. = 50 mm	bm	<b>36,00</b>	43,56
R7185	<b>EverGuard TPO - vnější rohová lišta</b> 2 bm z laminovaného plechu TPO, bílá	r.š. = 100 mm	bm	<b>72,00</b>	87,12
R7286	<b>EverGuard TPO - vnitřní koutová lišta</b> 2 bm z laminovaného plechu TPO, bílá	r.š. = 100 mm	bm	<b>72,00</b>	87,12
R7182	<b>EverGurd TPO - lišta ke tmelení</b> 2 bm z laminovaného plechu TPO, bílá	r.š. = 70 mm	bm	<b>51,00</b>	61,71
R7183	<b>EverGuard TPO - okapnice</b> 2 bm z laminovaného plechu TPO, bílá	r.š. = 200 mm	bm	<b>144,00</b>	174,24
R7187	<b>EverGuard TPO - závětrná lišta</b> 2 bm z laminovaného plechu TPO, bílá	r.š. = 250 mm	bm	<b>180,00</b>	217,80
R0550	<b>EverGuard TPO tvarovka vnitřní roh 90°</b> , bílý	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>48,00</b>	58,08
R0490	<b>EverGuard TPO tvarovka vnější roh 90°</b> , bílý	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>48,00</b>	58,08
R0552	<b>EverGuard TPO tvarovka univerzální roh (vlnovec)</b> , bílý	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>48,00</b>	58,08
<b>LEPIDLA A ČISTIDLA</b>					
R1993	<b>VEDASEAL čisticlo/ředidlo</b> - čisticí a ředící prostředek	1 l/bal.	l	<b>450,00</b>	544,50

## 07 Hydroizolační fólie z mPVC Monarplan / Cosmofin

Č. výrobku	Výrobek	Dostupnost	Balení	MJ	Kč / MJ	
					bez DPH	vč. DPH
<b>PRO STŘECHY MECHANICKY KOTVENÉ</b>						
R6755	<b>Monarplan FM 1,5</b> , 1,06 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	B	15,9 m <sup>2</sup> /role, 238,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>221,00</b>	267,41
R6756	<b>Monarplan FM 1,5</b> , 1,65 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	24,75 m <sup>2</sup> /role, 371,25 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>211,00</b>	255,31
R6757	<b>Monarplan FM 1,5</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	31,8 m <sup>2</sup> /role, 477 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>215,00</b>	260,15
R6759	<b>Monarplan FM 1,8</b> , 1,65 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	24,75 m <sup>2</sup> /role, 346,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>253,00</b>	306,13
R6760	<b>Monarplan FM 1,8</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	B	31,8 m <sup>2</sup> /role, 445,2 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>260,00</b>	314,60
R6762	<b>Monarplan FM 2,0</b> , 1,65 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	24,75 m <sup>2</sup> /role, 346,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>279,00</b>	337,59
R6763	<b>Monarplan FM 2,0</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	B	31,8 m <sup>2</sup> /role, 445,2 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>285,00</b>	344,85
R5854	<b>Monarplan FM 1,5</b> , 1,65 x 15 m, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	A	24,75 m <sup>2</sup> /role, 371,25 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>228,00</b>	275,88
<b>PRO STŘECHY MECHANICKY KOTVENÉ, PŘÍTÍŽENÉ, PROVOZNI A VEGETAČNÍ</b>						
R7594	<b>Cosmofin GG plus 1,5</b> , 1,06 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	B	15,90 m <sup>2</sup> /role, 238,50 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>221,00</b>	267,41
R5932	<b>Cosmofin GG plus 1,5</b> , 1,65 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	24,75 m <sup>2</sup> /role, 371,25 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>212,00</b>	256,52
R5934	<b>Cosmofin GG plus 1,5</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	31,80 m <sup>2</sup> /role, 477,00 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>215,00</b>	260,15
R3590	<b>Cosmofin GG plus 1,8</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	31,80 m <sup>2</sup> /role, 445,20 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>257,00</b>	310,97
R2447	<b>Cosmofin GG plus 2,0</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	31,80 m <sup>2</sup> /role, 445,20 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>282,00</b>	341,22
<b>PRO STŘECHY LEPENÉ</b>						
R6766	<b>Monarplan GF 1,5</b> , 2,12 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	B	31,8 m <sup>2</sup> /role, 286,2 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>268,00</b>	324,28
<b>SPECIÁLNÍ FÓLIE PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ</b>						
R6767	<b>Monarplan D 1,5</b> , 1,50 x 15 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	A	22,5 m <sup>2</sup> /role, 337,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>244,00</b>	295,24
R6309	<b>Monarplan D 1,5; 1,50 x 15 m</b> , antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	A	22,5 m <sup>2</sup> /role, 337,5 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>313,00</b>	378,73
R1500	<b>Monarplan W; 1,06 x 15 m</b> , (RAL 7015 <sup>1)</sup> ), dezénovaná, pochozí	A	15,9 m <sup>2</sup> /role, 143,1 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>459,00</b>	555,39

<sup>1)</sup> Přibližné zařazení dle vzorníku RAL.

Skladová dostupnost zboží: A - skladem, B - na vyžádání

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>VÝROBKY PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ</b>					
R6834	<b>Monarplan / Cosmofin - poplastovaný plech PVC v tabulích</b> , 1 x 2 m, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	2 m <sup>2</sup> /bal., 50 ks/pal., 100 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>595,00</b>	719,95
R6674	<b>Monarplan / Cosmofin - pásek</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	 50	r.š. = 50 mm bm	<b>33,00</b>	39,93
R6675	<b>Monarplan / Cosmofin - vnější rohová lišta</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	 50	r.š. = 100 mm bm	<b>66,00</b>	79,86
R6676	<b>Monarplan / Cosmofin - vnitřní koutová lišta</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	 50	r.š. = 100 mm bm	<b>66,00</b>	79,86
R6672	<b>Monarplan / Cosmofin - lišta ke tmelení</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	 10 50	r.š. = 70 mm bm	<b>47,00</b>	56,87
R6673	<b>Monarplan / Cosmofin - okapnice</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	 150 40	r.š. = 200 mm bm	<b>132,00</b>	159,72
R6677	<b>Monarplan / Cosmofin - závětrná lišta</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	 150 30 60 10	r.š. = 250 mm bm	<b>165,00</b>	199,65
R3190	<b>Monarplan / Cosmofin - poplastovaný plech PVC v tabulích</b> , 1 x 2 m, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	2 m <sup>2</sup> /bal., 50 ks/pal., 100 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>655,00</b>	792,55
R0711	<b>Monarplan / Cosmofin - pásek</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	 50	r.š. = 50 mm bm	<b>36,00</b>	43,56
R0712	<b>Monarplan / Cosmofin - vnější rohová lišta</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	 50	r.š. = 100 mm bm	<b>72,00</b>	87,12
R0713	<b>Monarplan / Cosmofin - vnitřní koutová lišta</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	 50	r.š. = 100 mm bm	<b>72,00</b>	87,12
R0709	<b>Monarplan / Cosmofin - lišta ke tmelení</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	 10 50	r.š. = 70 mm bm	<b>58,00</b>	70,18
R0710	<b>Monarplan / Cosmofin - okapnice</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	 150 40	r.š. = 200 mm bm	<b>144,00</b>	174,24
R0714	<b>Monarplan / Cosmofin - závětrná lišta</b> 2 bm - z poplastovaného plechu PVC, antracit (RAL 7015 <sup>1)</sup> )	 150 30 60 10	r.š. = 250 mm bm	<b>167,00</b>	202,07
R1629	<b>Kačirková lišta</b> z ALU plechu, výška 60 mm, 2 bm	2 bm/ks	bm	<b>454,00</b>	549,34
R6275	<b>Kačirková lišta</b> z poplastovaného plechu PVC, výška 65 mm, 2 bm	2 bm/ks	bm	<b>483,00</b>	584,43
R7191	<b>Monarplan PVC dekorační profil</b> 34 x 26 mm (falešný falc), světle šedá	3 bm/ks, 30 ks/bal.	bm	<b>120,00</b>	145,20
R5929	<b>Monarplan PVC dekorační profil</b> 34 x 26 mm (falešný falc), antracit	3 bm/ks, 30 ks/bal.	bm	<b>240,00</b>	290,40

<sup>1)</sup> Přibližné zatřídění dle vzorníku RAL.

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ		
				bez DPH	vč. DPH	
<b>VÝROBKY PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ</b>						
R6627	<b>Monarplan / Cosmofin tvarovka universální roh (vlnovec)</b> , světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>44,00</b>	53,24	
R6626	<b>Monarplan / Cosmofin tvarovka vnější roh (90°)</b> , světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>40,00</b>	48,40	
R6625	<b>Monarplan / Cosmofin tvarovka vnitřní kout (90°)</b> , světle šedá (RAL 7047 <sup>1)</sup> )	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>40,00</b>	48,40	
R0803	<b>Monarplan tvarovka univ. roh (vlnovec)</b> , antracit	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>53,00</b>	64,13	
R0802	<b>Monarplan tvarovka vnější roh (90°)</b> , antracit	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>48,00</b>	58,08	
R0801	<b>Monarplan tvarovka vnitřní kout (90°)</b> , antracit	1 ks / 25 ks/bal.	ks	<b>48,00</b>	58,08	
<b>LEPIDLA A ČISTIČKA</b>						
R1902	<b>BMI WITEC PVC Cleaner</b> - čistič		5 l	ks	<b>1 381,00</b>	1671,01
R1899	<b>BMI WITEC THF Welding Solvent</b> - ředidlo		1 l	ks	<b>636,00</b>	769,56
R6869	<b>Monarplan PVC zálivka</b> světle šedá		1 l	ks	<b>741,00</b>	896,61
R3548	<b>PUR-Kleber</b> - jednosložkové PUR lepidlo pro plošné lepení kaširované fólie Monarplan GF		6,5 kg	kg	<b>247,00</b>	298,87
<b>DOPLŇKY PRO FÓLIOVÉ SYSTÉMY</b>						
R5939	<b>MONARFLEX Metalized Tape</b> - jednostranně samolepicí páska		50 mm x 30 m	bm	<b>1,50</b>	1,82
R1631	<b>MonarVap 0,2 Black</b> tl. 0,2 mm, parotěsnicí fólie 4 x 50 m		200 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>10,70</b>	12,95
R5626	<b>Monarplan Glass Fibre Mat</b> skelná rohož 120 g/m <sup>2</sup>		2 x 100 m, 200 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>18,00</b>	21,78

<sup>1)</sup> Přibližné zařazení dle vzorníku RAL.

## 08 Hydroizolační fólie z mPVC pro spodní stavby

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>HOMOGENNÍ UV STABILIZOVANÉ FÓLIE</b>					
R1502	<b>IZOFOL</b> , tl. 1,0 mm - proti radonu a zemní vlhkosti ☹️	30 x 2,03 m, 60,9 m <sup>2</sup> /role 1 278,90 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>146,00</b>	176,66
R1501	<b>IZOFOL</b> , tl. 1,5 mm - proti radonu a zemní vlhkosti ☹️	20 x 2,03 m, 40,6 m <sup>2</sup> /role 852,60 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>207,00</b>	250,47
R1503	<b>IZOFOL</b> , tl. 2,0 mm - proti radonu a zemní vlhkosti ☹️	15 x 2,03 m, 30,5 m <sup>2</sup> /role 639,45 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>250,00</b>	302,50

☹️ Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).

# **Lepidla, nátěry a ochrana staveb**



## SIPLAST PRIMER

**Asfaltový penetrační nátěr  
modifikovaný SBS kaučukem**

- + univerzální použití na renovované i nové ploché střechy
- + na beton, plech i dřevo
- + 7 x rychlejší schnutí
- + 3 x větší vydatnost
- + 2,5 x hlubší penetrace
- + 20 x zvýšená životnost

1 litr  
napenetruje  
až 5 m<sup>2</sup>



## TEROSON EF TK 395

**Bezropouštědlová jednocomponentní  
lepící pěna pro lepení tepelných izolací  
na plochých střechách**

### Výhody

- + lze zpracovávat při venkovních teplotách nad -5 °C
- + pružný
- + vyrovnává nerovnosti podkladu
- + pro všechny sklony
- + nízká spotřeba lepidla
- + vytvrzuje již po 60 minutách

### Oblast použití

- pro lepení tepelných izolací na plochých střechách
- desky pěnového polystyrenu EPS
- polyuretanové pěny PUR
- pěny z fenolických pryskyřic PF
- desky z minerálních vláken MW



## 09a Lepicí hmoty, nátěry a ochrana staveb

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>ASFALTOVÉ PENETRACE</b>					
R5593	<b>SIPLAST PRIMER</b> rychleschnoucí SBS modifikovaný penetrační nátěr	25 l/bal., 600 l/pal.		<b>110,00</b>	133,10
R7220	<b>EMAILLIT BV - schnell</b> - penetrační nátěr i na vlhký podklad	25 l/bal., 525 l/pal.		<b>110,00</b>	133,10
R5642	<b>BMI VEDAG asfaltový penetrační nátěr</b>	30 l/bal., 480 l/pal.		<b>90,00</b>	108,90
R5643	<b>BMI VEDAG asfaltový penetrační nátěr</b>	10 l/bal., 420 l/pal.		<b>95,00</b>	114,95
R5746	<b>VEDASIN E-VA</b> , penetrační nátěr na bázi asfaltové emulze	25 l/bal.		<b>73,00</b>	88,33
<b>ASFALTOVÁ LEPIDLA A TMELY</b>					
R1618	<b>Icopal MS/112 M</b> - MS polymer - těsnící tmel	310 ml/bal., 24 ks/karton	ks	<b>222,00</b>	268,62
<b>PUR LEPIDLA</b>					
R2789	<b>TEROSON EF TK 395</b> - jednosložková lepicí PUR pěna	825 ml/bal., 12 ks/karton	bal.	<b>241,00</b>	291,61
<b>DESKY NA OCHRANU STAVEB Z RECYKLOVANÉ PRYŽE</b>					
R1386	<b>VEDAG</b> - tl. 6 mm, rozměr 2 x 1 m	1 ks	m <sup>2</sup>	<b>226,00</b>	273,46
R6170	<b>VEDAG</b> - tl. 8 mm, rozměr 2 x 1 m	1 ks	m <sup>2</sup>	<b>298,00</b>	360,58
R1388	<b>VEDAG</b> - tl. 10 mm, rozměr 2 x 1 m	1 ks	m <sup>2</sup>	<b>381,00</b>	461,01

## 09b Stěrkové hydroizolace KEMPEROL

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>STĚRKOVÉ HYDROIZOLACE</b>					
R7511	<b>Kemperol AC Speed+</b> 10 kg RAL 7042, PMMA hydroizolační stěrka	10 kg	kg	<b>966,00</b>	1 168,86
R7544	<b>Kemperol AC Speed+</b> 10 kg RAL 7016, PMMA hydroizolační stěrka	10 kg	kg	<b>966,00</b>	1 168,86
R7555	<b>Kemperol Repairfix LG</b> 1kg, jednosložková stěrka s rozptýlenými vlákny	1 kg	kg	<b>882,00</b>	1 067,22
R7556	<b>Kemperol 1K-SF+</b> 6,5kg RAL7035, jednosložková stěrka	6,5 kg	kg	<b>1 032,00</b>	1 248,72
R7557	<b>Kemperol 1K-SF+</b> 6,5kg RAL7022, jednosložková stěrka	6,5 kg	kg	<b>1 032,00</b>	1 248,72
<b>SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY</b>					
R7512	<b>Kemperol 165 fleece</b> r.š. 210 mm, výztužná vložka	50 mb	m <sup>2</sup>	<b>342,00</b>	413,82
R7545	<b>Kemperol 165 fleece</b> r.š. 262,5 mm, výztužná vložka	50 mb	m <sup>2</sup>	<b>342,00</b>	413,82
R7546	<b>Kemperol 165 fleece</b> r.š. 350 mm, výztužná vložka	50 mb	m <sup>2</sup>	<b>342,00</b>	413,82
R7547	<b>Kemperol 165 fleece</b> r.š. 525 mm, výztužná vložka	50 mb	m <sup>2</sup>	<b>342,00</b>	413,82
R7548	<b>Kemperol 165 fleece</b> r.š. 700 mm, výztužná vložka	50 mb	m <sup>2</sup>	<b>342,00</b>	413,82
R7549	<b>Kemperol 165 fleece</b> r.š. 1050 mm, výztužná vložka	50 mb	m <sup>2</sup>	<b>330,00</b>	399,30
R7513	<b>Kemperol CP catalyst powder,</b> katalyzátor pro PMMA pryskyřice	ks	ks	<b>270,00</b>	326,70
<b>ČISTIDLA</b>					
R7550	<b>Kemperol Kemco MEK 200 ml</b>	200 ml	l	<b>768,00</b>	929,28
R7551	<b>Kemperol Kemco MEK 2,7 l</b>	2,7 l	l	<b>612,00</b>	740,52
R7552	<b>Kemperol Kemco MEK 10 l</b>	10 l	l	<b>564,00</b>	682,44
<b>PENETRAČNÍ NÁTĚRY</b>					
R7553	<b>Kemperol Kemperetec Rapid SF 1kg</b>	1 kg	kg	<b>1 248,00</b>	1 510,08
R7554	<b>Kemperol Kemperetec EP5 primer 1kg</b>	1 kg	kg	<b>1 356,00</b>	1 640,76

# Střešní vpusti

Č. výrobku	Výrobek	Množství	MJ	Kč / množství	
				bez DPH	vč. DPH
<b>SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R5303	<b>TW 75 BIT S</b> svislá vpust DN 70	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R1549	<b>TW 110 BIT S</b> svislá vpust DN 100	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R6249	<b>TW 125 BIT S</b> svislá vpust DN 125	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R7240	<b>TW 160 BIT S XL</b> svislá vpust DN 150	1	ks	<b>2 440,00</b>	2 952,40
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R0901	<b>TW 75 PVC S</b> svislá vpust DN 70, světle šedá	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R6663	<b>TW 110 PVC S</b> svislá vpust DN 100, světle šedá	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R2559	<b>TW 125 PVC S</b> svislá vpust DN 125, světle šedá	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R1619	<b>TW 160 PVC S XL</b> svislá vpust DN 150, světle šedá	1	ks	<b>2 440,00</b>	2 952,40
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC TPO EVERGUARD</b>					
R7006	<b>TW 75 TPO S</b> svislá vpust DN 70, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R3805	<b>TW 110 TPO S</b> svislá vpust DN 100, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R3806	<b>TW 125 TPO S</b> svislá vpust DN 125, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7586	<b>TW 160 TPO S XL</b> svislá vpust DN 150, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
<b>SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM - VYHŘÍVANÁ</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R3759	<b>TWE 75 BIT S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 70	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R1633	<b>TWE 110 BIT S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 100	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R6234	<b>TWE 125 BIT S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 125	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R1529	<b>TWE 160 BIT S XL</b> vyhřívaná svislá vpust DN 150	1	ks	<b>4 090,00</b>	4 948,90
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R5880	<b>TWE 75 PVC S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 70, světle šedá	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R1519	<b>TWE 110 PVC S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 100, světle šedá	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R7241	<b>TWE 125 PVC S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 125, světle šedá	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R0779	<b>TWE 160 PVC S XL</b> vyhřívaná svislá vpust DN 150, světle šedá	1	ks	<b>4 090,00</b>	4 948,90
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC TPO EVERGUARD</b>					
R7213	<b>TWE 75 TPO S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 70, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R6745	<b>TWE 110 TPO S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 100, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7587	<b>TWE 125 TPO S</b> vyhřívaná svislá vpust DN 125, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7588	<b>TWE 160 TPO S XL</b> vyhřívaná svislá vpust DN 150, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	

Č. výrobku	Výrobek	Množství	MJ	Kč / množství	
				bez DPH	vč. DPH
<b>VODOROVNÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMCE</b>					
R5304	<b>TW 75 BIT V</b> vodorovná vpust DN 70	1	ks	<b>2 990,00</b>	3 617,90
R5302	<b>TW 110 BIT V</b> vodorovná vpust DN 100	1	ks	<b>2 990,00</b>	3 617,90
R6271	<b>TW 125 BIT V</b> vodorovná vpust DN 125	1	ks	<b>2 990,00</b>	3 617,90
<b>INTEGROVANÝ LÍMCE PVC</b>					
R5309	<b>TW 75 PVC V</b> vodorovná vpust DN 70, světle šedá	1	ks	<b>2 990,00</b>	3 617,90
R6642	<b>TW 110 PVC V</b> vodorovná vpust DN 100, světle šedá	1	ks	<b>2 990,00</b>	3 617,90
R0655	<b>TW 125 PVC V</b> vodorovná vpust DN 125, světle šedá	1	ks	<b>2 990,00</b>	3 617,90
<b>INTEGROVANÝ LÍMCE TPO EVERGUARD</b>					
R7260	<b>TW 75 TPO V</b> vodorovná vpust DN 70, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7583	<b>TW 110 TPO V</b> vodorovná vpust DN 100, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7589	<b>TW 125 TPO V</b> vodorovná vpust DN 125, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
<b>VODOROVNÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM - VYHŘÍVANÁ</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMCE</b>					
R3207	<b>TWE 75 BIT V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 70	1	ks	<b>4 010,00</b>	4 852,10
R3206	<b>TWE 110 BIT V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 100	1	ks	<b>4 010,00</b>	4 852,10
R3563	<b>TWE 125 BIT V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 125	1	ks	<b>4 010,00</b>	4 852,10
<b>INTEGROVANÝ LÍMCE PVC</b>					
R6262	<b>TWE 75 PVC V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 70, světle šedá	1	ks	<b>4 010,00</b>	4 852,10
R1638	<b>TWE 110 PVC V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 100, světle šedá	1	ks	<b>4 010,00</b>	4 852,10
R6630	<b>TWE 125 PVC V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 125, světle šedá	1	ks	<b>4 010,00</b>	4 852,10
<b>INTEGROVANÝ LÍMCE TPO EVERGUARD</b>					
R7242	<b>TWE 75 TPO V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 70, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7542	<b>TWE 110 TPO V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 100, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7590	<b>TWE 125 TPO V</b> vyhřívaná vodorovná vpust DN 125, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
<b>NÁSTAVEC PRO STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMCE</b>					
R1562	<b>TWN v220 BIT</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-220 mm	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R0768	<b>TWN v300 BIT</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-300 mm	1	ks	<b>2 240,00</b>	2 710,40
R6248	<b>TWN v500 BIT</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-500 mm	1	ks	<b>2 340,00</b>	2 831,40
R7243	<b>TWN v300 BIT XL</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 120-300 mm	1	ks	<b>2 670,00</b>	3 230,70
R7244	<b>TWN v500 BIT XL</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 120-500 mm	1	ks	<b>2 670,00</b>	3 230,70

Č. výrobku	Výrobek	Množství	MJ	Kč / množství	
				bez DPH	vč. DPH
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R1530	<b>TWN v220 PVC</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-220 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R1634	<b>TWN v300 PVC</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-300 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 240,00</b>	2 710,40
R6265	<b>TWN v500 PVC</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-500 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 340,00</b>	2 831,40
R2514	<b>TWN v300 PVC XL</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 120-300 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 670,00</b>	3 230,70
R7245	<b>TWN v500 PVC XL</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 120-500 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 670,00</b>	3 230,70
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC TPO EVERGUARD</b>					
R3807	<b>TWN v220 TPO</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-220 mm, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R6861	<b>TWN v300 TPO</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-300 mm, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R6862	<b>TWN v500 TPO</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 40-500 mm, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7591	<b>TWN v300 TPO XL</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 120-300 mm, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7592	<b>TWN v500 TPO XL</b> nástavec, pro tepelnou izolaci 120-500 mm, bílá	1	ks	<b>na vyžádání</b>	
<b>SVISLÁ SANAČNÍ STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R1535	<b>TW SAN 90 BIT</b> sanační vpust' Ø 99-106 mm	1	ks	<b>2 190,00</b>	2 649,90
R1596	<b>TW SAN 110 BIT</b> sanační vpust' Ø 116-129 mm	1	ks	<b>2 390,00</b>	2 891,90
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R0766	<b>TW SAN 90 PVC</b> sanační vpust' Ø 99-106 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 190,00</b>	2 649,90
R0765	<b>TW SAN 110 PVC</b> sanační vpust' Ø 116-129 mm, světle šedá	1	ks	<b>2 390,00</b>	2 891,90
R3630	<b>TW SAN TES 90</b> sanační těsnění k TW SAN	1	ks	<b>347,00</b>	419,87
R7227	<b>TW SAN TES 110</b> sanační těsnění k TW SAN	1	ks	<b>347,00</b>	419,87
<b>JEDNOSTĚNNÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R7246	<b>TWJ 50 BIT</b> jednostupňová střešní vpust' DN 50	1	ks	<b>1 940,00</b>	2 347,40
R6871	<b>TWJ 75 BIT</b> jednostupňová střešní vpust' DN 75	1	ks	<b>1 940,00</b>	2 347,40
R6611	<b>TWJ 90 BIT</b> jednostupňová střešní vpust' DN 90	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R7247	<b>TWJ 110 BIT</b> jednostupňová střešní vpust' DN 100	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R7248	<b>TWJ 125 BIT</b> jednostupňová střešní vpust' DN 125	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40

Č. výrobku	Výrobek	Množství	MJ	Kč / množství	
				bez DPH	vč. DPH
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R7249	<b>TWJ 50 PVC</b> jednostupňová střešní vpust DN 50, světle šedá	1	ks	<b>1 940,00</b>	2 347,40
R0853	<b>TWJ 75 PVC</b> jednostupňová střešní vpust DN 75, světle šedá	1	ks	<b>1 940,00</b>	2 347,40
R6615	<b>TWJ 90 PVC</b> jednostupňová střešní vpust DN 90, světle šedá	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R0791	<b>TWJ 110 PVC</b> jednostupňová střešní vpust DN 100, světle šedá	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40
R0808	<b>TWJ 125 PVC</b> jednostupňová střešní vpust DN 125	1	ks	<b>2 040,00</b>	2 468,40

pozn.: TWJ (E) na zakázku možnost prodloužení: zpoplatněno 100,- Kč bez DPH za každých 100 mm

## KULATÝ CHRLIČ S INTEGROVANÝM LÍMCEM

### INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC

R3787	<b>TWC 50 BIT</b> kulatý chrlič DN 50	1	ks	<b>1 890,00</b>	2 286,90
R1555	<b>TWC 75 BIT</b> kulatý chrlič DN 75	1	ks	<b>1 940,00</b>	2 347,40
R0767	<b>TWC 110 BIT</b> kulatý chrlič DN 100	1	ks	<b>2 190,00</b>	2 649,90
R1620	<b>TWC 125 BIT</b> kulatý chrlič DN125	1	ks	<b>2 290,00</b>	2 770,90
R2558	<b>TWC 160 BIT</b> kulatý chrlič DN150	1	ks	<b>2 610,00</b>	3 158,10

### INTEGROVANÝ LÍMEC PVC

R1576	<b>TWC 50 PVC</b> kulatý chrlič DN 50, světle šedá	1	ks	<b>1 890,00</b>	2 286,90
R6664	<b>TWC 75 PVC</b> kulatý chrlič DN 75, světle šedá	1	ks	<b>1 940,00</b>	2 347,40
R1589	<b>TWC 110 PVC</b> kulatý chrlič DN 100, světle šedá	1	ks	<b>2 190,00</b>	2 649,90
R6284	<b>TWC 125 PVC</b> kulatý chrlič DN125, světle šedá	1	ks	<b>2 290,00</b>	2 770,90
R0818	<b>TWC 160 PVC</b> kulatý chrlič DN150, světle šedá	1	ks	<b>2 610,00</b>	3 158,10

## KULATÝ CHRLIČ S INTEGROVANÝM LÍMCEM - VYHŘÍVANÝ

### INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC

R7250	<b>TWCE 50 BIT</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 50	1	ks	<b>3 390,00</b>	4 101,90
R3504	<b>TWCE 75 BIT</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 75	1	ks	<b>3 410,00</b>	4 126,10
R3505	<b>TWCE 110 BIT</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 100	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R7251	<b>TWCE 125 BIT</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 125	1	ks	<b>3 810,00</b>	4 610,10
R7252	<b>TWCE 160 BIT</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 150	1	ks	<b>4 190,00</b>	5 069,90

### INTEGROVANÝ LÍMEC PVC

R0633	<b>TWCE 50 PVC</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 50, světle šedá	1	ks	<b>3 390,00</b>	4 101,90
R7253	<b>TWCE 75 PVC</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 75, světle šedá	1	ks	<b>3 410,00</b>	4 126,10
R1538	<b>TWCE 110 PVC</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 100, světle šedá	1	ks	<b>3 690,00</b>	4 464,90
R2689	<b>TWCE 125 PVC</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 125, světle šedá	1	ks	<b>3 810,00</b>	4 610,10
R7254	<b>TWCE 160 PVC</b> vyhřívaný kulatý chrlič DN 150, světle šedá	1	ks	<b>4 190,00</b>	5 069,90

## Střešní vpusti TOPWET



**svislá vpust**



**vodorovná vpust**



**nástavec  
s integrovaným límcem**



**svislá sanační vpust  
s integrovaným límcem**



**kulatý chrlič  
s integrovaným límcem**



**sanační odvětrávání  
s integrovaným límcem**

Č. výrobku	Výrobek	Množství	MJ	Kč / množství	
				bez DPH	vč. DPH
<b>SANAČNÍ ODVĚTRÁNÍ S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R7255	<b>TWOP SAN 75 BIT</b> sanační odvětrání Ø 99-106 mm	1	ks	na vyžádání	
R7256	<b>TWOP SAN 110 BIT</b> sanační odvětrání Ø 116-129 mm	1	ks	na vyžádání	
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R7257	<b>TWOP SAN 75 PVC</b> sanační odvětrání Ø 99-106 mm, světle šedá	1	ks	na vyžádání	
R7226	<b>TWOP SAN 110 PVC</b> sanační odvětrání Ø 116-129 mm, světle šedá	1	ks	na vyžádání	
<b>ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R6812	<b>TWOP 50 BIT</b> odvětrání kanalizace DN 50	1	ks	<b>1 490,00</b>	1 802,90
R3510	<b>TWOP 75 BIT</b> odvětrání kanalizace DN 75	1	ks	<b>1 490,00</b>	1 802,90
R1563	<b>TWOP 110 BIT</b> odvětrání kanalizace DN 110	1	ks	<b>1 670,00</b>	2 020,70
<b>INTEGROVANÝ LÍMEC PVC</b>					
R3817	<b>TWOP 50 PVC</b> odvětrání kanalizace DN 50, světle šedá	1	ks	<b>1 490,00</b>	1 802,90
R6807	<b>TWOP 75 PVC</b> odvětrání kanalizace DN 75, světle šedá	1	ks	<b>1 490,00</b>	1 802,90
R1567	<b>TWOP 110 PVC</b> odvětrání kanalizace DN 100, světle šedá	1	ks	<b>1 670,00</b>	2 020,70
<b>PROSTUP PAROZÁBRANOU S INTEGROVANÝM LÍMCEM</b>					
<b>INTEGROVANÝ ASFALTOVÝ LÍMEC</b>					
R1669	<b>TWOD 50 BIT</b>	1	ks	<b>1 440,00</b>	1 742,40
R6267	<b>TWOD 75 BIT</b>	1	ks	<b>1 440,00</b>	1 742,40
R1603	<b>TWOD 110 BIT</b>	1	ks	<b>1 610,00</b>	1 948,10
R0569	<b>TWOD 125 BIT</b>	1	ks	<b>1 710,00</b>	2 069,10



Masaryčka, Praha  
Graviflex 5,2 Green Roof, Icoflex L30 | 5.800 m<sup>2</sup>

Foto: Penta Real Estate

# **Příslušenství k plochým střechám**

## 11 Příslušenství k plochým střechám

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>DOPLŇKY OSTATNÍ</b>					
R1717	<b>BITUVERM</b> (hmota k vyrovnání nerovností na ploché střeše)	1 pytel (ks) = 100 l, 28 ks/pal.	l	<b>12,00</b>	14,52
R1393	<b>VEDAFIX ukončovací hliníková lišta,</b> předvrtané otvory pro mechanické upevnění, výška profilu 58 mm	1 ks/bal, 2,5 bm/ks	bm	<b>109,00</b>	131,89

### VEDAFIX

#### Ukončovací hliníková lišta pro systémové ukončení asfaltových pásů

Délka: 2,5 m

#### Hlavní přednosti lišty

- + univerzální použitelnost
- + nízká hmotnost
- + snadná a rychlá montáž
- + vysoká odolnost proti povětrnostním vlivům a stárnutí
- + recyklovatelnost



Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>GEOTEXTILIE</b>					
R5514	<b>Geotextilie</b> - 150 g/m <sup>2</sup>	2x50 m, 100 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>16,00</b>	19,36
R5616	<b>Geotextilie</b> - 200 g/m <sup>2</sup>	2x50 m, 100 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>18,00</b>	21,78
R5516	<b>Geotextilie</b> - 300 g/m <sup>2</sup>	2x50 m, 100 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>23,00</b>	27,83
R1148	<b>Geotextilie</b> - 400 g/m <sup>2</sup>	2x50 m, 100 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>36,00</b>	43,56
R5624	<b>Geotextilie</b> - 500 g/m <sup>2</sup>	2x50 m, 100 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>38,00</b>	45,98
R1290	<b>Geotextilie</b> - 800 g/m <sup>2</sup>	2x40 m, 80 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>74,00</b>	89,54
R1138	<b>Geotextilie</b> - 1 000 g/m <sup>2</sup>	2x40 m, 80 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>91,00</b>	110,11
<b>DOPLŇKY PRO VEGETAČNÍ STŘECHY</b>					
R1107	<b>ICOFLOL PLATE</b> - ochranná filtrační a zásobníková deska tl. 2,5 cm z PUR pěny	1 m <sup>2</sup> /deska, 90 m <sup>2</sup> /pal.	m <sup>2</sup>	<b>290,00</b>	350,90
R1119	<b>NOPOVKA 20 GREEN</b> hydro-akumulační nopová fólie perforovaná	1,2x2,5 m/ks	m <sup>2</sup>	<b>115,00</b>	139,15
<b>POSYP STŘEŠNÍCH PÁSŮ</b>					
R1409	<b>modrozelený</b>	25 kg	kg	<b>14,00</b>	16,94
R7569	<b>červený - rosso</b>	25 kg	kg	<b>20,00</b>	24,20
R1378	<b>podzimní hněd</b>	25 kg	kg	<b>20,00</b>	24,20
R1696	<b>dolomitově šedá</b>	25 kg	kg	<b>28,00</b>	33,88
R0849	<b>diamantově černá</b>	25 kg	kg	<b>25,00</b>	30,25
R5928	<b>bílý Noxite</b>	25 kg	kg	<b>30,00</b>	36,30
R7570	<b>bílá břidlice</b>	25 kg	kg	<b>30,00</b>	36,30
<b>LEPENKOVÉ HŘEBÍKY</b>					
R5609	<b>hřebíky pozinkované</b> - 3,5 x 25 mm kroucené	1 kg	kg	<b>99,00</b>	119,79
R5510	<b>hřebíky pozinkované</b> - 3,5 x 30 mm kroucené	1 kg	kg	<b>99,00</b>	119,79



Pavilon V, Brněnské Veletrhy | Monarplan FM | 14.000 m<sup>2</sup>

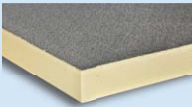

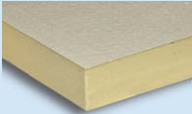
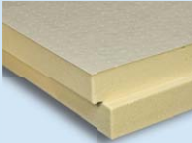
# Tepelně-izolační materiály

# KOMPLETNÍ NABÍDKA PIR DESEK

Desky BMI Thermazone PIR jsou tepelné izolace s vynikajícími tepelně izolačními vlastnostmi.

Povrchová úprava desek je na obou stranách tvořena hliníkovou fólií nebo minerálním roumem.

Výborné tepelně izolační vlastnosti umožňují navrhovat střešní pláště s nižší tloušťkou než je to obvyklé u standardních tepelných izolací. Tepelné izolace na bázi PIR mají také velmi dobré požární vlastnosti.

TYP DESKY	ROZMĚRY DESEK / JOINTS (mm)	BMI THERMAZONE PIR 50 $\mu$ ALU	BMI THERMAZONE PIR MG
<b>velký formát tupá hrana*</b>	2.410 x 1.250		
<b>malý formát tupá hrana*</b>	1.250 x 625		
<b>velký formát stupňovitá hrana*</b>	2.400 x 1.240 / 2.385 x 1.225		
<b>malý formát stupňovitá hrana*</b>	1.240 x 615 / 1.225 x 600		
<b>spádová deska</b>	1.225 x 600	✓	✓

\* Dostupné v tloušťkách: 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 a 240 mm.

# 12a BMI Thermazone PIR

Č. výrobku	Tloušťka (mm)	Rozměry desek / joints (mm)	m <sup>2</sup> / paleta	Kč / m <sup>2</sup>	
				bez DPH	vč. DPH
<b>BMI THERMAZONE PIR 50μ ALU - velký formát, stupňovitá hrana</b>					
R3639	60	2400x1240 / 2385x1225	122,724	<b>523,00</b>	632,83
R3640	80	2400x1240 / 2385x1225	87,660	<b>601,00</b>	727,21
R3641	100	2400x1240 / 2385x1225	70,128	<b>707,00</b>	855,47
R3642	120	2400x1240 / 2385x1225	61,362	<b>817,00</b>	988,57
R3643	140	2400x1240 / 2385x1225	52,596	<b>907,00</b>	1097,47
R3644	160	2400x1240 / 2385x1225	43,830	<b>1 002,00</b>	1212,42
R3645	180	2400x1240 / 2385x1225	40,908	<b>1 102,00</b>	1333,42
R3646	200	2400x1240 / 2385x1225	35,064	<b>1 193,00</b>	1443,53
R3647	220	2400x1240 / 2385x1225	29,220	<b>1 294,00</b>	1565,74
R3648	240	2400x1240 / 2385x1225	29,220	<b>1 394,00</b>	1686,74
<b>BMI THERMAZONE PIR 50μ ALU - malý formát, stupňovitá hrana</b>					
R3649	60	1240x615 / 1225x600	61,740	<b>536,00</b>	648,56
R3650	80	1240x615 / 1225x600	44,100	<b>616,00</b>	745,36
R3651	100	1240x615 / 1225x600	35,280	<b>725,00</b>	877,25
R3652	120	1240x615 / 1225x600	30,870	<b>837,00</b>	1012,77
R3653	140	1240x615 / 1225x600	26,460	<b>930,00</b>	1125,30
R3654	160	1240x615 / 1225x600	22,050	<b>1 027,00</b>	1242,67
R3655	180	1240x615 / 1225x600	20,580	<b>1 130,00</b>	1367,30
R3656	200	1240x615 / 1225x600	17,640	<b>1 224,00</b>	1481,04
R3657	220	1240x615 / 1225x600	14,700	<b>1 327,00</b>	1605,67
R3658	240	1240x615 / 1225x600	14,700	<b>1 428,00</b>	1727,88
<b>BMI THERMAZONE PIR 50μ ALU - velký formát, tupá hrana</b>					
R3659	60	2410x1250	126,525	<b>473,00</b>	572,33
R3660	80	2410x1250	90,375	<b>548,00</b>	663,08
R3661	100	2410x1250	72,300	<b>653,00</b>	790,13
R3263	120	2410x1250	63,263	<b>764,00</b>	924,44
R3662	140	2410x1250	54,225	<b>853,00</b>	1032,13
R3663	160	2410x1250	45,188	<b>946,00</b>	1144,66
R3664	180	2410x1250	42,175	<b>1 045,00</b>	1264,45
R3665	200	2410x1250	36,150	<b>1 136,00</b>	1374,56
R3666	220	2410x1250	30,125	<b>1 235,00</b>	1494,35
R3667	240	2410x1250	30,125	<b>1 331,00</b>	1610,51

Č. výrobku	Tloušťka (mm)	Rozměry desek / joints (mm)	m <sup>2</sup> / paleta	Kč / m <sup>2</sup>	
				bez DPH	vč. DPH
<b>BMI THERMAZONE PIR 50μ ALU - malý formát, tupá hrana</b>					
R3668	60	1250x625	65,604	<b>477,00</b>	577,17
R3585	80	1250x625	46,860	<b>553,00</b>	669,13
R3586	100	1250x625	37,488	<b>658,00</b>	796,18
R3587	120	1250x625	32,802	<b>770,00</b>	931,70
R3669	140	1250x625	28,116	<b>860,00</b>	1 040,60
R3670	160	1250x625	23,430	<b>954,00</b>	1 154,34
R3671	180	1250x625	21,868	<b>1 054,00</b>	1 275,34
R3672	200	1250x625	18,744	<b>1 146,00</b>	1 386,66
R3673	220	1250x625	15,620	<b>1 246,00</b>	1 507,66
R3674	240	1250x625	15,620	<b>1 342,00</b>	1 623,82
<b>BMI THERMAZONE PIR MG - velký formát, stupňovitá hrana</b>					
R3675	60	2400x1240 / 2385x1225	122,724	<b>483,00</b>	584,43
R3676	80	2400x1240 / 2385x1225	87,660	<b>561,00</b>	678,81
R3541	100	2400x1240 / 2385x1225	70,128	<b>666,00</b>	805,86
R3677	120	2400x1240 / 2385x1225	61,362	<b>777,00</b>	940,17
R3678	140	2400x1240 / 2385x1225	52,596	<b>866,00</b>	1 047,86
R3679	160	2400x1240 / 2385x1225	43,830	<b>961,00</b>	1 162,81
R3680	180	2400x1240 / 2385x1225	40,908	<b>1 062,00</b>	1 285,02
R3681	200	2400x1240 / 2385x1225	35,064	<b>1 153,00</b>	1 395,13
R3682	220	2400x1240 / 2385x1225	29,220	<b>1 254,00</b>	1 517,34
R3683	240	2400x1240 / 2385x1225	29,220	<b>1 352,00</b>	1 635,92
<b>BMI THERMAZONE PIR MG - malý formát, stupňovitá hrana</b>					
R3684	60	1240x615 / 1225x600	61,740	<b>494,00</b>	597,74
R3685	80	1240x615 / 1225x600	44,100	<b>574,00</b>	694,54
R3599	100	1240x615 / 1225x600	35,280	<b>683,00</b>	826,43
R3686	120	1240x615 / 1225x600	30,870	<b>796,00</b>	963,16
R3687	140	1240x615 / 1225x600	26,460	<b>888,00</b>	1 074,48
R3688	160	1240x615 / 1225x600	22,050	<b>986,00</b>	1 193,06
R3689	180	1240x615 / 1225x600	20,580	<b>1 089,00</b>	1 317,69
R3690	200	1240x615 / 1225x600	17,640	<b>1 182,00</b>	1 430,22
R3691	220	1240x615 / 1225x600	14,700	<b>1 285,00</b>	1 554,85
R3692	240	1240x615 / 1225x600	14,700	<b>1 386,00</b>	1 677,06

Č. výrobku	Tloušťka (mm)	Rozměry desek / joints (mm)	m <sup>2</sup> / paleta	Kč / m <sup>2</sup>	
				bez DPH	vč. DPH
<b>BMI THERMAZONE PIR MG - velký formát, tupá hrana</b>					
R3693	60	2410x1250	126,525	<b>433,00</b>	523,93
R3694	80	2410x1250	90,375	<b>509,00</b>	615,89
R3695	100	2410x1250	72,300	<b>614,00</b>	742,94
R3696	120	2410x1250	63,263	<b>725,00</b>	877,25
R3697	140	2410x1250	54,225	<b>813,00</b>	983,73
R3698	160	2410x1250	45,188	<b>907,00</b>	1097,47
R3699	180	2410x1250	42,175	<b>1 006,00</b>	1 217,26
R3700	200	2410x1250	36,150	<b>1 097,00</b>	1 327,37
R3701	220	2410x1250	30,125	<b>1 196,00</b>	1 447,16
R3702	240	2410x1250	30,125	<b>1 292,00</b>	1 563,32

<b>BMI THERMAZONE PIR MG - malý formát, tupá hrana</b>					
R3703	60	1250x625	65,604	<b>437,00</b>	528,77
R3704	80	1250x625	46,860	<b>513,00</b>	620,73
R3705	100	1250x625	37,488	<b>619,00</b>	748,99
R3706	120	1250x625	32,802	<b>731,00</b>	884,51
R3707	140	1250x625	28,116	<b>820,00</b>	992,20
R3708	160	1250x625	23,430	<b>915,00</b>	1 107,15
R3709	180	1250x625	21,868	<b>1 015,00</b>	1 228,15
R3710	200	1250x625	18,744	<b>1 106,00</b>	1 338,26
R3711	220	1250x625	15,620	<b>1 206,00</b>	1 459,26
R3712	240	1250x625	15,620	<b>1 302,00</b>	1 575,42

Č. výrobku	Výrobek	Rozměry desek (mm)	Kč / m <sup>3</sup>	
			bez DPH	vč. DPH
<b>SPÁDOVÉ DESKY</b>				
R3713	Spádové desky PIR MG	1225x600	<b>11 277,00</b>	13 645,17
R3714	Spádové desky PIR 50μ ALU	1225x600	<b>11 736,00</b>	14 200,56

## 12b Atikové klíny

Č. výrobku	Rozměry (mm)	(ks / bal. = bm / bal.)	Kč / bm	
			bez DPH	vč. DPH
<b>ATIKOVÉ KLÍNY Z MINERÁLNÍ VLNÝ</b>				
R5519	50 x 50 x 1 000		<b>76,00</b>	91,96
<b>ATIKOVÉ KLÍNY Z POLYSTYRENU</b>				
R5521	50 x 50 x 1 000	200	<b>22,00</b>	26,62
R5520	100 x 100 x 1 000	50	<b>42,00</b>	50,82

## 12c Polystyren pěnový - rovné polystyrenové desky

Č. výrobku	Rozměry (mm)	MJ	Kč / MJ	
			bez DPH	vč. DPH
<b>EPS 70 STŘEŠNÍ SAMOZHÁŠIVÝ</b>				
R5990	<b>EPS 70</b> tl. 30 mm	m <sup>2</sup>	<b>81,00</b>	98,01
R5991	<b>EPS 70</b> tl. 80 mm	m <sup>2</sup>	<b>216,00</b>	261,36
R5992	<b>EPS 70</b> tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	<b>270,00</b>	326,70
R5504	<b>EPS 70</b> tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	<b>324,00</b>	392,04
R5993	<b>EPS 70</b> tl. 140 mm	m <sup>2</sup>	<b>378,00</b>	457,38
R5973	<b>EPS 70</b> tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	<b>405,00</b>	490,05
R6157	<b>EPS 70</b> tl. 160 mm	m <sup>2</sup>	<b>432,00</b>	522,72
R6158	<b>EPS 70</b> tl. 180 mm	m <sup>2</sup>	<b>486,00</b>	588,06
R5962	<b>EPS 70</b> tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	<b>540,00</b>	653,40
R5974	<b>EPS 70</b> tl. 290 mm	m <sup>2</sup>	<b>783,00</b>	947,43
<b>EPS 100 STŘEŠNÍ SAMOZHÁŠIVÝ</b>				
R6082	<b>EPS 100</b> tl. 10 mm	m <sup>2</sup>	<b>34,00</b>	41,14
R5995	<b>EPS 100</b> tl. 20 mm	m <sup>2</sup>	<b>68,00</b>	82,28
R5996	<b>EPS 100</b> tl. 30 mm	m <sup>2</sup>	<b>102,00</b>	123,42
R5997	<b>EPS 100</b> tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	<b>136,00</b>	164,56
R5998	<b>EPS 100</b> tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	<b>170,00</b>	205,70
R5999	<b>EPS 100</b> tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	<b>204,00</b>	246,84
R6000	<b>EPS 100</b> tl. 70 mm	m <sup>2</sup>	<b>238,00</b>	287,98
R6001	<b>EPS 100</b> tl. 80 mm	m <sup>2</sup>	<b>272,00</b>	329,12
R6002	<b>EPS 100</b> tl. 90 mm	m <sup>2</sup>	<b>306,00</b>	370,26
R5484	<b>EPS 100</b> tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	<b>340,00</b>	411,40
R6003	<b>EPS 100</b> tl. 110 mm	m <sup>2</sup>	<b>374,00</b>	452,54
R6004	<b>EPS 100</b> tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	<b>408,00</b>	493,68
R6005	<b>EPS 100</b> tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	<b>442,00</b>	534,82

Č. výrobku	Rozměry (mm)	MJ	Kč / MJ	
			bez DPH	vč. DPH
R6006	<b>EPS 100</b> tl. 140 mm	m <sup>2</sup>	<b>476,00</b>	575,96
R6074	<b>EPS 100</b> tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	<b>510,00</b>	617,10
R6150	<b>EPS 100</b> tl. 160 mm	m <sup>2</sup>	<b>544,00</b>	658,24
R5953	<b>EPS 100</b> tl. 170 mm	m <sup>2</sup>	<b>578,00</b>	699,38
R6031	<b>EPS 100</b> tl. 180 mm	m <sup>2</sup>	<b>612,00</b>	740,52
R6269	<b>EPS 100</b> tl. 190 mm	m <sup>2</sup>	<b>646,00</b>	781,66
R5943	<b>EPS 100</b> tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	<b>680,00</b>	822,80
R6083	<b>EPS 100</b> tl. 220 mm	m <sup>2</sup>	<b>748,00</b>	905,08
R6028	<b>EPS 100</b> tl. 230 mm	m <sup>2</sup>	<b>782,00</b>	946,22
R5954	<b>EPS 100</b> tl. 240 mm	m <sup>2</sup>	<b>816,00</b>	987,36
R6159	<b>EPS 100</b> tl. 250 mm	m <sup>2</sup>	<b>850,00</b>	1 028,50
R5952	<b>EPS 100</b> tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	<b>1 020,00</b>	1 234,20
<b>EPS 150 STŘEŠNÍ SAMOZHÁŠIVÝ</b>				
R6007	<b>EPS 150</b> tl. 20 mm	m <sup>2</sup>	<b>80,00</b>	96,80
R6008	<b>EPS 150</b> tl. 30 mm	m <sup>2</sup>	<b>120,00</b>	145,20
R6009	<b>EPS 150</b> tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	<b>160,00</b>	193,60
R6010	<b>EPS 150</b> tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	<b>200,00</b>	242,00
R6011	<b>EPS 150</b> tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	<b>240,00</b>	290,40
R6012	<b>EPS 150</b> tl. 70 mm	m <sup>2</sup>	<b>280,00</b>	338,80
R6013	<b>EPS 150</b> tl. 80 mm	m <sup>2</sup>	<b>320,00</b>	387,20
R5989	<b>EPS 150</b> tl. 90 mm	m <sup>2</sup>	<b>360,00</b>	435,60
R6015	<b>EPS 150</b> tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	<b>400,00</b>	484,00
R6016	<b>EPS 150</b> tl. 110 mm	m <sup>2</sup>	<b>440,00</b>	532,40
R6017	<b>EPS 150</b> tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	<b>480,00</b>	580,80
R6018	<b>EPS 150</b> tl. 140 mm	m <sup>2</sup>	<b>560,00</b>	677,60
R6095	<b>EPS 150</b> tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	<b>600,00</b>	726,00
R6036	<b>EPS 150</b> tl. 160 mm	m <sup>2</sup>	<b>640,00</b>	774,40
R6096	<b>EPS 150</b> tl. 170 mm	m <sup>2</sup>	<b>680,00</b>	822,80
R6032	<b>EPS 150</b> tl. 180 mm	m <sup>2</sup>	<b>720,00</b>	871,20
R6024	<b>EPS 150</b> tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	<b>800,00</b>	968,00
R6033	<b>EPS 150</b> tl. 220 mm	m <sup>2</sup>	<b>880,00</b>	1 064,80
R7266	<b>EPS 150</b> tl. 250 mm	m <sup>2</sup>	<b>1 000,00</b>	1 210,00
R7265	<b>EPS 150</b> tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	<b>1 200,00</b>	1 452,00

Č. výrobku	Rozměry (mm)	MJ	Kč / MJ	
			bez DPH	vč. DPH
<b>EPS 200 STŘEŠNÍ SAMOZHÁŠIVÝ</b>				
R5966	<b>EPS 200</b> tl. 20 mm	m <sup>2</sup>	<b>92,00</b>	111,32
R6114	<b>EPS 200</b> tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	<b>184,00</b>	222,64
R6149	<b>EPS 200</b> tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	<b>230,00</b>	278,30
R6062	<b>EPS 200</b> tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	<b>276,00</b>	333,96
R6145	<b>EPS 200</b> tl. 80 mm	m <sup>2</sup>	<b>368,00</b>	445,28
R6090	<b>EPS 200</b> tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	<b>460,00</b>	556,60
R6148	<b>EPS 200</b> tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	<b>552,00</b>	667,92
R5967	<b>EPS 200</b> tl. 140 mm	m <sup>2</sup>	<b>644,00</b>	779,24
R6115	<b>EPS 200</b> tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	<b>690,00</b>	834,90
R6091	<b>EPS 200</b> tl. 160 mm	m <sup>2</sup>	<b>736,00</b>	890,56
R6210	<b>EPS 200</b> tl. 180 mm	m <sup>2</sup>	<b>828,00</b>	1 001,88
R5968	<b>EPS 200</b> tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	<b>920,00</b>	1 113,20
R6257	<b>EPS 200</b> tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	<b>1 380,00</b>	1 669,80
<b>EXTRAPOR STŘEŠNÍ SAMOZHÁŠIVÝ</b>				
R5862	<b>EXTRAPOR 100</b> tl. 80 mm	m <sup>2</sup>	<b>320,00</b>	387,20
R5769	<b>EXTRAPOR 100</b> tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	<b>480,00</b>	580,80
R6255	<b>EXTRAPOR 150</b> tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	<b>460,00</b>	556,60

## 12d Polystyren pěnový - spádové polystyrenové desky

Č. výrobku	Rozměry (mm)	MJ	Kč / MJ	
			bez DPH	vč. DPH
<b>SPÁDOVÉ POLYSTYRENOVÉ DESKY</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ tepelná izolace pro dodatečné vyspádování plochých střech</li> <li>■ spádové desky a klíny na zakázku dle požadavku v libovolném spádu</li> <li>■ dodávka včetně zpracovaného rozpisu a kladečského plánu</li> <li>■ formát: 1 000 x 1 000 mm, 1 000 x 500 mm</li> </ul>				
R6056	<b>EPS 70</b> , spádový, samozhášivý	m <sup>3</sup>	<b>3 200,00</b>	3 872,00
R6057	<b>EPS 100</b> , spádový, samozhášivý	m <sup>3</sup>	<b>4 000,00</b>	4 840,00
R6058	<b>EPS 150</b> , spádový, samozhášivý	m <sup>3</sup>	<b>4 700,00</b>	5 687,00
R5579	<b>EPS 200</b> , spádový, samozhášivý	m <sup>3</sup>	<b>5 400,00</b>	6 534,00
104180	<b>EXTRAPOR 100</b> , spádový	m <sup>3</sup>	<b>4 700,00</b>	5 687,00
R6221	<b>EXTRAPOR 150</b> , spádový	m <sup>3</sup>	<b>5 400,00</b>	6 534,00

## 12e Izolační polystyrenové desky PERIMETER

Výrobek	MJ	Kč / MJ	
		bez DPH	vč. DPH
Izolační polystyrenové desky <b>PERIMETER</b> - (1 265 mm - 615 mm, ozub), uzavřená struktura povrchu. Pro izolaci vnějších stěn v přímém styku se zeminou.	m <sup>3</sup>	<b>4 900,00</b>	5 929,00

## 12f Polystyren extrudovaný

Výrobek	Kč / m <sup>3</sup>	
	bez DPH	vč. DPH
<b>XPS 300 SF</b> <ul style="list-style-type: none"><li>pro ploché střechy, obrácené střechy, zelené střechy, podlahy, vnější stěny ve styku se zeminou</li><li>hladký povrch, ozub po celém obvodu</li><li>formát: 1 265 x 615 mm (krycí plocha 0,75 m<sup>2</sup>)</li><li>tloušťky: 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120 mm - standardně</li><li>tloušťky: 70, 140, 160, 180, 200 mm - smluvní dodací lhůta</li></ul>	<b>5 000,00</b>	6 050,00
<b>XPS 300 G vroubkovaný</b> <ul style="list-style-type: none"><li>vroubkovaný povrch pro nanášení omítek a obkladů, rovná hrana po obvodu</li><li>formát: 1 250 x 600 mm (krycí plocha 0,75 m<sup>2</sup>)</li><li>tloušťky: 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120 mm</li></ul>	<b>5 000,00</b>	6 050,00

## 12g FOAMGLAS - izolační pěnové sklo

Kompletní nabídku FOAMGLAS Vám zašleme na vyžádání.



GARÁŽE KLÍČOV

# Kotevní systémy

# 13a Kotevní systém GUARDIAN

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / MJ	
					bez DPH	vč. DPH
<b>PLASTOVÉ TALÍŘOVÉ PODLOŽKY R48</b>						
R7336	<b>R 48</b> x 020	100	1000	ks	<b>260,00</b>	314,60
R7337	<b>R 48</b> x 040	100	500	ks	<b>313,00</b>	378,73
R7338	<b>R 48</b> x 060	100	500	ks	<b>343,00</b>	415,03
R7339	<b>R 48</b> x 080	100	500	ks	<b>374,00</b>	452,54
R7340	<b>R 48</b> x 090	100	500	ks	<b>404,00</b>	488,84
R7341	<b>R 48</b> x 100	100	500	ks	<b>434,00</b>	525,14
R7342	<b>R 48</b> x 120	100	500	ks	<b>396,00</b>	479,16
R7343	<b>R 48</b> x 150	100	500	ks	<b>438,00</b>	529,98
R7344	<b>R 48</b> x 180	100	500	ks	<b>489,00</b>	591,69
R7345	<b>R 48</b> x 210	100	500	ks	<b>557,00</b>	673,97
R7346	<b>R 48</b> x 240	100	500	ks	<b>589,00</b>	712,69
R7347	<b>R 48</b> x 270	100	250	ks	<b>824,00</b>	997,04
R7348	<b>R 48</b> x 300	100	250	ks	<b>992,00</b>	1 200,32
R7349	<b>R 48</b> x 330	100	250	ks	<b>1 220,00</b>	1 476,20
R7350	<b>R 48</b> x 430	100	250	ks	<b>1 908,00</b>	2 308,68
R7351	<b>R 48</b> x 530	100	250	ks	<b>2 961,00</b>	3 582,81
R7352	<b>R 48</b> x 630	100	250	ks	<b>5 038,00</b>	6 095,98
R7353	<b>R 48</b> x 730	100	250	ks	<b>5 874,00</b>	7 107,54
<b>PLASTOVÉ TALÍŘOVÉ PODLOŽKY R48-LN</b>						
R7354	<b>R 48</b> x 040 LN	100	500	ks	<b>454,00</b>	549,34
R7355	<b>R 48</b> x 060 LN	100	500	ks	<b>527,00</b>	637,67
R7356	<b>R 48</b> x 080 LN	100	500	ks	<b>580,00</b>	701,80
R7357	<b>R 48</b> x 090 LN	100	500	ks	<b>593,00</b>	717,53
R7358	<b>R 48</b> x 100 LN	100	500	ks	<b>599,00</b>	724,79
R7359	<b>R 48</b> x 120 LN	100	500	ks	<b>618,00</b>	747,78
R7360	<b>R 48</b> x 150 LN	100	500	ks	<b>659,00</b>	797,39
R7361	<b>R 48</b> x 180 LN	100	500	ks	<b>727,00</b>	879,67
R7362	<b>R 48</b> x 210 LN	100	500	ks	<b>806,00</b>	975,26

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / MJ	
					bez DPH	vč. DPH
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY, PLECH 0,7 - 1,25 MM, BS 4,8</b>						
R3823	<b>BS - 4,8</b> x 050	100	1000	ks	<b>259,00</b>	313,39
R7363	<b>BS - 4,8</b> x 060	100	1000	ks	<b>288,00</b>	348,48
R7364	<b>BS - 4,8</b> x 070	100	1000	ks	<b>316,00</b>	382,36
R7365	<b>BS - 4,8</b> x 080	100	500	ks	<b>360,00</b>	435,60
R3196	<b>BS - 4,8</b> x 090	100	500	ks	<b>408,00</b>	493,68
R6402	<b>BS - 4,8</b> x 100	100	500	ks	<b>437,00</b>	528,77
R7366	<b>BS - 4,8</b> x 110	100	500	ks	<b>554,00</b>	670,34
R7367	<b>BS - 4,8</b> x 120	100	500	ks	<b>544,00</b>	658,24
R3197	<b>BS - 4,8</b> x 130	100	500	ks	<b>660,00</b>	798,60
R6685	<b>BS - 4,8</b> x 140	100	500	ks	<b>834,00</b>	1 009,14
R6393	<b>BS - 4,8</b> x 150	100	500	ks	<b>856,00</b>	1 035,76
R7368	<b>BS - 4,8</b> x 170	100	500	ks	<b>1 094,00</b>	1 323,74
R0793	<b>BS - 4,8</b> x 190	100	500	ks	<b>1 159,00</b>	1 402,39
R7369	<b>BS - 4,8</b> x 200	100	500	ks	<b>1 944,00</b>	2 352,24
R7370	<b>BS - 4,8</b> x 220	100	500	ks	<b>2 321,00</b>	2 808,41
R7371	<b>BS - 4,8</b> x 240	100	500	ks	<b>3 360,00</b>	4 065,60
R7372	<b>BS - 4,8</b> x 260	100	500	ks	<b>2 781,00</b>	3 365,01
R7373	<b>BS - 4,8</b> x 280	100	500	ks	<b>4 200,00</b>	5 082,00
R7374	<b>BS - 4,8</b> x 300	100	500	ks	<b>3 836,00</b>	4 641,56
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY DO BETONU, CS 6,1</b>						
R7375	<b>CS - 6,1</b> x 040	100	1000	ks	<b>404,00</b>	488,84
R7376	<b>CS - 6,1</b> x 050	100	1000	ks	<b>497,00</b>	601,37
R7377	<b>CS - 6,1</b> x 060	100	1000	ks	<b>624,00</b>	755,04
R7378	<b>CS - 6,1</b> x 070	100	500	ks	<b>768,00</b>	929,28
R7379	<b>CS - 6,1</b> x 080	100	500	ks	<b>829,00</b>	1 003,09
R7380	<b>CS - 6,1</b> x 090	100	500	ks	<b>955,00</b>	1 155,55
R7381	<b>CS - 6,1</b> x 100	100	500	ks	<b>1 106,00</b>	1 338,26
R7382	<b>CS - 6,1</b> x 120	100	500	ks	<b>1 325,00</b>	1 603,25
R7383	<b>CS - 6,1</b> x 140	100	500	ks	<b>1 602,00</b>	1 938,42
R7384	<b>CS - 6,1</b> x 160	100	500	ks	<b>1 786,00</b>	2 161,06
R7385	<b>CS - 6,1</b> x 180	100	500	ks	<b>2 557,00</b>	3 093,97
R7387	<b>CS - 6,1</b> x 200	100	500	ks	<b>3 275,00</b>	3 962,75
R7388	<b>CS - 6,1</b> x 220	100	500	ks	<b>3 888,00</b>	4 704,48
R7389	<b>CS - 6,1</b> x 240	100	500	ks	<b>4 502,00</b>	5 447,42
R7390	<b>CS - 6,1</b> x 260	100	500	ks	<b>5 117,00</b>	6 191,57
R7391	<b>CS - 6,1</b> x 280	100	500	ks	<b>6 346,00</b>	7 678,66

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / MJ	
					bez DPH	vč. DPH
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY DO BETONU, DŘEVA A PÓROBETONU, LBS 6,0</b>						
R7392	<b>LBS - 6,0</b> x 060	100	1000	ks	<b>398,00</b>	481,58
R7393	<b>LBS - 6,0</b> x 070	100	500	ks	<b>455,00</b>	550,55
R7394	<b>LBS - 6,0</b> x 080	100	500	ks	<b>509,00</b>	615,89
R7395	<b>LBS - 6,0</b> x 100	100	500	ks	<b>641,00</b>	775,61
R7396	<b>LBS - 6,0</b> x 120	100	500	ks	<b>757,00</b>	915,97
R7397	<b>LBS - 6,0</b> x 140	100	500	ks	<b>1 106,00</b>	1 338,26
R7398	<b>LBS - 6,0</b> x 160	100	500	ks	<b>1 325,00</b>	1 603,25
R7399	<b>LBS - 6,0</b> x 180	100	500	ks	<b>1 936,00</b>	2 342,56
R7400	<b>LBS - 6,0</b> x 200	100	500	ks	<b>2 432,00</b>	2 942,72
R7401	<b>LBS - 6,0</b> x 220	100	500	ks	<b>2 761,00</b>	3 340,81
R7402	<b>LBS - 6,0</b> x 240	100	500	ks	<b>3 482,00</b>	4 213,22
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY DO PÓROBETONU A DŘEVA, LBS 8,0</b>						
R7403	<b>LBS - 8,0</b> x 065	100	500	ks	<b>768,00</b>	929,28
R7404	<b>LBS - 8,0</b> x 085	100	500	ks	<b>890,00</b>	1 076,90
R7405	<b>LBS - 8,0</b> x 105	100	500	ks	<b>1 126,00</b>	1 362,46
R7406	<b>LBS - 8,0</b> x 125	100	500	ks	<b>1 596,00</b>	1 931,16
R7407	<b>LBS - 8,0</b> x 145	100	250	ks	<b>1 892,00</b>	2 289,32
R7408	<b>LBS - 8,0</b> x 165	100	250	ks	<b>2 669,00</b>	3 229,49
R7409	<b>LBS - 8,0</b> x 185	100	250	ks	<b>3 490,00</b>	4 222,90
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY DO DŘEVA, TS 5,2</b>						
R7410	<b>TS - 5,2</b> x 020	100	1000	ks	<b>143,00</b>	173,03
R7411	<b>TS - 5,2</b> x 025	100	1000	ks	<b>149,00</b>	180,29
R5972	<b>TS - 5,2</b> x 035	100	1000	ks	<b>169,00</b>	204,49
R7412	<b>TS - 5,2</b> x 045	100	1000	ks	<b>220,00</b>	266,20
R7413	<b>TS - 5,2</b> x 055	100	1000	ks	<b>265,00</b>	320,65
R7414	<b>TS - 5,2</b> x 065	100	1000	ks	<b>322,00</b>	389,62
R7415	<b>TS - 5,2</b> x 075	100	500	ks	<b>364,00</b>	440,44
R7416	<b>TS - 5,2</b> x 095	100	500	ks	<b>552,00</b>	667,92
R7417	<b>TS - 5,2</b> x 105	100	500	ks	<b>695,00</b>	840,95
R7418	<b>TS - 5,2</b> x 120	100	500	ks	<b>852,00</b>	1 030,92

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / MJ	
					bez DPH	vč. DPH
<b>KOVOVÉ TALÍŘOVÉ PODLOŽKY</b>						
R7419	<b>SP - 40 - F2</b>	100	1000	ks	<b>318,00</b>	384,78
R7420	<b>SP - 50 - F2</b>	100	1000	ks	<b>392,00</b>	474,32
R7421	<b>SP - 8240 - F2</b>	100	1000	ks	<b>548,00</b>	663,08
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY PRO SPÁDOVOU IZOLACI ASTL</b>						
R7422	<b>ASTL - 48 x 070/090</b>	100	250	ks	<b>2 676,00</b>	3 237,96
R7423	<b>ASTL - 48 x 090/130</b>	100	250	ks	<b>3 056,00</b>	3 697,76
R7424	<b>ASTL - 48 x 130/170</b>	100	250	ks	<b>3 437,00</b>	4 158,77
R7425	<b>ASTL - 48 x 160/250</b>	100	250	ks	<b>3 820,00</b>	4 622,20
R7426	<b>ASTL - 48 x 230/340</b>	100	250	ks	<b>4 298,00</b>	5 200,58
R7427	<b>ASTL - 48 x 340/460</b>	100	250	ks	<b>4 012,00</b>	4 854,52
R7428	<b>ASTL - 48 x 460/560</b>	100	250	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7429	<b>ASTL - 48 x 560/660</b>	100	250	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7430	<b>ASTL - 48 x 660/760</b>	100	250	ks	<b>na vyžádání</b>	
R7431	<b>ASTL - 48 x 760/860</b>	100	250	ks	<b>na vyžádání</b>	
<b>VRTÁKY DO BETONU</b>						
R7432	<b>ZVK - 5,0 x 25 STOP</b>	1	1	ks	<b>407,88</b>	493,53
R7433	<b>ZVK - 5,0 x 35 x 100 STOP</b>	1	1	ks	<b>421,08</b>	509,51
R7434	<b>ZVK - 5,0 x 45 x 110 STOP</b>	1	1	ks	<b>445,50</b>	539,06
R7435	<b>ZVK - 5,0 x 55 x 110 STOP</b>	1	1	ks	<b>493,68</b>	597,35
R7436	<b>ZVK - 5,0 x 55 x 115</b>	1	1	ks	<b>253,44</b>	306,66
R1231	<b>ZVK - 5,0 x 100 x 160</b>	1	1	ks	<b>258,72</b>	313,05
<b>NÁSTAVCE VRTÁKU</b>						
R7437	<b>SDS nástavec vrtáku ZAK-1000</b>	1	1	ks	<b>6 079,26</b>	7 355,90
R7438	<b>SDS nástavec vrtáku ZAK-750</b>	1	1	ks	<b>2 541,54</b>	3 075,26
R1304	<b>SDS nástavec vrtáku ZAK-500</b>	1	1	ks	<b>1 955,58</b>	2 366,25
R6213	<b>SDS nástavec vrtáku ZAK-300</b>	1	1	ks	<b>1 721,28</b>	2 082,75
<b>ŠROUBOVACÍ KONCOVKY A NÁSTAVCE ŠROUBOVÁKU</b>						
R1426	<b>H2-32-M6-RING</b> šroubovací koncovka	1	1	ks	<b>243,54</b>	294,68
R7439	<b>BIT PH2-M6-RING</b> šroubovací koncovka	1	1	ks	<b>224,40</b>	271,52
R7440	<b>T25M6-RING</b> šroubovací koncovka	1	1	ks	<b>224,40</b>	271,52
R1132	<b>T25-32-M6-RING</b> šroubovací koncovka	1	1	ks	<b>254,76</b>	308,26
R6129	<b>nástavec šroubováku M6 x 1/4 300</b>	1	1	ks	<b>318,00</b>	384,78
R1325	<b>nástavec šroubováku M6 x 1/4 600</b>	1	1	ks	<b>318,00</b>	384,78

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / množství	
					bez DPH	vč. DPH
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY DABO S VRTÁČKEM, PLECH 0,75 - 1,5 MM</b> (v kombinaci s teleskopy HTK 2G nebo EcoTek)						
R7441	<b>TKR - 4,8</b> x 035	100	500	ks	<b>162,00</b>	196,02
R7442	<b>TKR - 4,8</b> x 050	100	500	ks	<b>193,00</b>	233,53
R1355	<b>TKR - 4,8</b> x 060	100	500	ks	<b>223,00</b>	269,83
R7443	<b>TKR - 4,8</b> x 070	100	500	ks	<b>236,00</b>	285,56
R6143	<b>TKR - 4,8</b> x 080	100	250	ks	<b>268,00</b>	324,28
R7444	<b>TKR - 4,8</b> x 090	100	250	ks	<b>312,00</b>	377,52
R7445	<b>TKR - 4,8</b> x 100	100	250	ks	<b>416,00</b>	503,36
R7446	<b>TKR - 4,8</b> x 110	100	250	ks	<b>488,00</b>	590,48
R7447	<b>TKR - 4,8</b> x 120	100	250	ks	<b>564,00</b>	682,44
R7448	<b>TKR - 4,8</b> x 140	100	250	ks	<b>728,00</b>	880,88
R7449	<b>TKR - 4,8</b> x 160	100	100	ks	<b>936,00</b>	1 132,56
R7450	<b>TKR - 4,8</b> x 180	100	100	ks	<b>1 262,00</b>	1 527,02
R7451	<b>TKR - 4,8</b> x 200	100	100	ks	<b>1 484,00</b>	1 795,64
R7452	<b>TKR - 4,8</b> x 220	100	100	ks	<b>1 856,00</b>	2 245,76
R7453	<b>TKR - 4,8</b> x 240	100	100	ks	<b>2 227,00</b>	2 694,67
R7454	<b>TKR - 4,8</b> x 260	100	100	ks	<b>2 672,00</b>	3 233,12
R7455	<b>TKR - 4,8</b> x 280	100	100	ks	<b>3 268,00</b>	3 954,28
R7456	<b>TKR - 4,8</b> x 300	100	100	ks	<b>3 712,00</b>	4 491,52
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY DO BETONU (v kombinaci s teleskopy EcoTek)</b>						
R6068	<b>FBS-R - 6,3</b> x 035	100	500	ks	<b>208,00</b>	251,68
R7457	<b>FBS-R - 6,3</b> x 060	100	500	ks	<b>312,00</b>	377,52
R6127	<b>FBS-R - 6,3</b> x 070	100	250	ks	<b>372,00</b>	450,12
R7458	<b>FBS-R - 6,3</b> x 080	100	250	ks	<b>445,00</b>	538,45
R1492	<b>FBS-R - 6,3</b> x 100	100	250	ks	<b>534,00</b>	646,14
R7459	<b>FBS-R - 6,3</b> x 120	100	250	ks	<b>744,00</b>	900,24
R7460	<b>FBS-R - 6,3</b> x 140	100	250	ks	<b>1 072,00</b>	1 297,12
R7461	<b>FBS-R - 6,3</b> x 160	100	100	ks	<b>1 428,00</b>	1 727,88
R7462	<b>FBS-R - 6,3</b> x 180	100	100	ks	<b>1 685,00</b>	2 038,85
R7463	<b>FBS-R - 6,3</b> x 200	100	100	ks	<b>1 985,00</b>	2 401,85
R7464	<b>FBS-R - 6,3</b> x 220	100	100	ks	<b>2 357,00</b>	2 851,97
R7465	<b>FBS-R - 6,3</b> x 240	100	100	ks	<b>2 813,00</b>	3 403,73
R7466	<b>FBS-R - 6,3</b> x 260	100	100	ks	<b>3 142,00</b>	3 801,82
R7467	<b>FBS-R - 6,3</b> x 280	100	100	ks	<b>3 811,00</b>	4 611,31
R7468	<b>FBS-R - 6,3</b> x 300	100	100	ks	<b>4 482,00</b>	5 423,22

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / množství	
					bez DPH	vč. DPH
<b>STŘEŠNÍ ŠROUBY PRO SPÁDOVOU IZOLACI (v kombinaci s teleskopy EcoTek)</b>						
R7469	<b>JBS-R - 7,5</b> x 080	100	100	ks	<b>673,00</b>	814,33
R7470	<b>JBS-R - 7,5</b> x 120	100	100	ks	<b>1 082,00</b>	1 309,22
R7471	<b>JBS-R - 7,5</b> x 150	100	100	ks	<b>1 488,00</b>	1 800,48
R7472	<b>JBS-R - 7,5</b> x 210	100	100	ks	<b>2 726,00</b>	3 298,46
R7473	<b>JBS-R - 7,5</b> x 300	100	100	ks	<b>4 505,00</b>	5 451,05
<b>KOVOVÉ TALÍŘOVÉ PODLOŽKY</b>						
R7474	<b>HVT 40 RU</b> 6,5 mm	100	1000	ks	<b>205,00</b>	248,05
R7475	<b>HVT RU 40/25 W</b>	100	500	ks	<b>456,00</b>	551,76
R7476	<b>HVT RU 40/35 W</b>	100	500	ks	<b>533,00</b>	644,93
R7477	<b>HVT RU 40/45 W</b>	100	500	ks	<b>562,00</b>	680,02
<b>PLASTOVÉ TALÍŘOVÉ PODLOŽKY HTK 2G</b>						
R7478	<b>HTK 2G 50</b> x 015	100	1800	ks	<b>282,00</b>	341,22
R6141	<b>HTK 2G 50</b> x 035	100	1800	ks	<b>312,00</b>	377,52
R7479	<b>HTK 2G 50</b> x 055	100	1500	ks	<b>385,00</b>	465,85
R7480	<b>HTK 2G 50</b> x 095	100	800	ks	<b>431,00</b>	521,51
R7481	<b>HTK 2G 50</b> x 115	100	800	ks	<b>473,00</b>	572,33
R7482	<b>HTK 2G 50</b> x 145	100	600	ks	<b>539,00</b>	652,19
R7483	<b>HTK 2G 50</b> x 185	100	400	ks	<b>584,00</b>	706,64
R7484	<b>HTK 2G 50</b> x 225	100	300	ks	<b>644,00</b>	779,24
R7485	<b>HTK 2G 50</b> x 275	100	300	ks	<b>1 099,00</b>	1 329,79
R7486	<b>HTK 2G 50</b> x 325	100	250	ks	<b>147,00</b>	177,87
<b>PLASTOVÉ TALÍŘOVÉ PODLOŽKY ECOTek</b>						
R7487	<b>ECOTek</b> 35	100	2000	ks	<b>402,00</b>	486,42
R7488	<b>ECOTek</b> 65	100	1300	ks	<b>571,00</b>	690,91
R7489	<b>ECOTek</b> 85	100	800	ks	<b>662,00</b>	801,02
R7490	<b>ECOTek</b> 105	100	800	ks	<b>721,00</b>	872,41
R7491	<b>ECOTek</b> 135	100	450	ks	<b>763,00</b>	923,23
R7492	<b>ECOTek</b> 165	100	450	ks	<b>973,00</b>	1 177,33
R7493	<b>ECOTek</b> 195	100	450	ks	<b>1 195,00</b>	1 445,95
R7494	<b>ECOTek</b> 225	100	500	ks	<b>1 298,00</b>	1 570,58
R7495	<b>ECOTek</b> 275	100	300	ks	<b>1 441,00</b>	1 743,61
R7496	<b>ECOTek</b> 335	100	250	ks	<b>1 870,00</b>	2 262,70

Č. výrobku	Výrobek	Množství	Balení	MJ	Kč / množství	
					bez DPH	vč. DPH
<b>VRTÁKY DO BETONU (2 BŘÍTY)</b>						
R7497	<b>SDS plus 5,0</b> x 260/200 C	1	1	ks	<b>232,80</b>	281,69
R7498	<b>SDS plus 5,0</b> x 410/350 C	1	1	ks	<b>374,40</b>	453,02
R7499	<b>SDS plus 5,5</b> x 260/200 C	1	1	ks	<b>234,00</b>	283,14
R7500	<b>SDS plus 5,5</b> x 410/350 C	1	1	ks	<b>451,20</b>	545,95
<b>KÓNUSOVÉ VRTÁKY DO ECOTEK PRODLOUŽENÍ</b>						
R7501	<b>ECOTEK vrták</b> 5,0 x 160	1	1	ks	<b>258,00</b>	312,18
R7502	<b>ECOTEK vrták</b> 5,5 x 160	1	1	ks	<b>276,00</b>	333,96
R7503	<b>ECOTEK vrták</b> 6,0 x 160	1	1	ks	<b>300,00</b>	363,00
<b>PRODLOUŽENÍ VRTÁKŮ</b>						
R7504	<b>ECOTEK prodloužení vrtáku</b> 500	1	1	ks	<b>2 004,00</b>	2 424,84
R7505	<b>ECOTEK prodloužení vrtáku</b> 800	1	1	ks	<b>4 008,00</b>	4 849,68
R7506	<b>ECOTEK Tool complete</b> 600 mm	1	1	ks	<b>2 108,40</b>	2 551,16
<b>BITY A PRODLOUŽENÍ BITŮ</b>						
R7507	<b>PH 2 - 1/4</b> x 350	1	1	ks	<b>422,40</b>	511,10
R7508	<b>PH 2 - M6</b> 7,0 x 35 (ECOset HTK)	1	1	ks	<b>168,00</b>	203,28
R7509	<b>T30 - 1/4</b> x 350	1	1	ks	<b>566,40</b>	685,34
R7510	<b>Prodloužení bytu M6</b> x 600 kulič. jištění	1	1	ks	<b>1 570,80</b>	1 900,67

## Šrouby a podložky EJOT



**TKR-4,8**



**VHT-R-4,8**



**FBS-R-6,3**



**JBS-R-7,5**

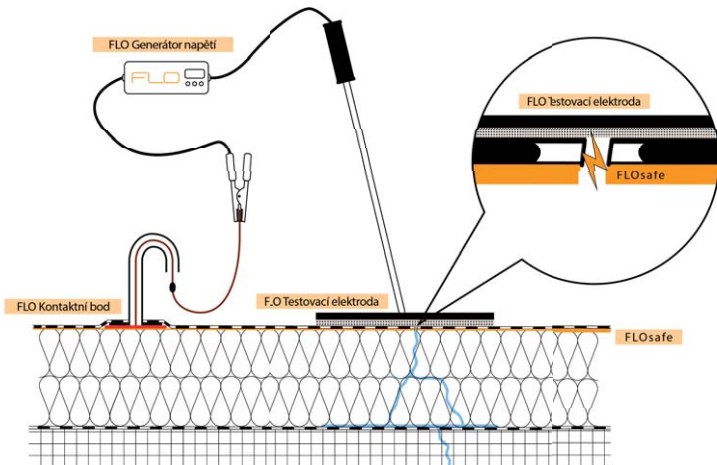


**HTK 2G 50**



**ECOTEK**

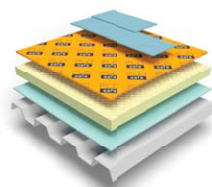
# Monitoring plochých střech



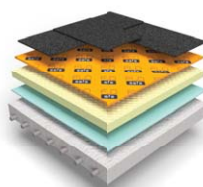
# 14a FLOsafe® - pasivní monitoring plochých střech

Výrobek	Kapacita role	MJ	Kč / MJ	
			bez DPH	vč. DPH
<b>KONTAKTNÍ VRSTVY POD HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE</b>				
<b>FLOsafe A</b>	100 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>119,00</b>	143,99
<b>FLOsafe B</b>	320 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>85,00</b>	102,85
<b>KONTAKTNÍ VRSTVY POD ASFALTOVÉ PÁSY</b>				
<b>FLOsafe C</b>	82,50 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>207,00</b>	250,47
<b>FLOsafe D</b>	60 m <sup>2</sup> /role	m <sup>2</sup>	<b>155,00</b>	187,55
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>				
<b>Kontaktní bod</b> - sada (deska + kabel)		1 ks	<b>1 350,00</b>	1 633,50

**FLOsafe A + B:**



**FLOsafe C + D:**



**FLOsafe®** je komplexní **systém pro přesnou kontrolu** různých typů fóliových a asfaltových hydroizolací, plastových fólií a nádrží. Kontaktní vrstva FLOsafe® odpovídající konkrétnímu typu hydroizolace se postupně celoplošně pokládá na tepelněizolační vrstvu těsně před položením samotné hydroizolační vrstvy. Umístění **kontaktních bodů** (kontaktní desky včetně kabelu) závisí na velikosti a tvaru objektu, minimálně se doporučuje 1 kontaktní bod na 500 m<sup>2</sup> střechy.

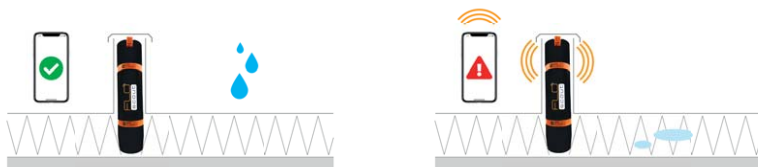
Aplikaci těchto materiálů vzniklé **elektricky vodivá vrstva**, která vytváří **dokonalé podmínky pro včasnou detekci poškození materiálu** při zkouškách těsnosti podle DIN 55670. Pomocí rychlé a spolehlivé defektoskopie, kterou systém FLOsafe® umožňuje, výrazně prodloužíte životnost střechy i dalších částí budovy. Pomáhá tak chránit a zvyšovat věcnou hodnotu stavebních prvků a spravovat je udržitelným způsobem.

Pro přesné nacenění a více informací k monitoringu kontaktujte naše obchodní oddělení (str. 79).

# 14b FLOscout® - aktivní monitoring plochých střech



Výrobek	MJ	Kč / MJ	
		bez DPH	vč. DPH
Aktivní monitoring FLOscout	ks	25 600,00	30 976,00
Izolační sada FLOscout	ks	700,00	847,00
Kontrolní manžeta FLOscout pro hydroizolační fólie	ks	2 100,00	2 541,00
<b>Volitelné: Poplatek za monitoring</b>	rok	<b>3 207,60</b>	3 881,20



Aktivní monitoring **FLOscout®** automatizovaně kontroluje stav vlhkosti ve střešním plášti díky inteligentní elektronice a vyhodnocování dat. Plochá střecha nyní může být součástí chytrých systémů budov a **informovat uživatele o aktuálním stavu** a možném zatékání do střešního pláště.

Aplikace je jednoduchá, intuitivní a informativní. Díky 24/7 monitoringu a informacím v reálném čase budete **trvale chráněni před zatékáním** a vyhnete se vysokým nákladům na opravy, recyklaci odpadů a omezení v používání budovy. Životnost budovy a materiálů se tak výrazně prodlužuje. Systém FLOscout® může snadno a rychle nainstalovat **každý šikovný izolátor**. Ať už se jedná o novostavbu nebo starší nemovitost.

Pro přesné nacenění a více informací k monitoringu kontaktujte naše obchodní oddělení (str. 79).

## KONTROLY PLOCHÝCH STŘECH

Firma FLO Lokalizace netěsností s.r.o. již 19 let rozvíjí svoji odbornost v oblastech **zkoušek těsnosti, vyhledávání netěsností a pravidelných kontrol** na plochých střechách. Při své práci používají **moderní metody**, které jsou účinné, velmi přesné a jsou využitelné i na velkých plochách nebo na střechách se zatěžovací vrstvou (kačírky, zazenění...).

V případě zájmu o poskytnutí těchto služeb kontaktujte naše obchodní oddělení (str. 79).

# Nářadí a doplňky pro pokrývače

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
R1213	Jednoplamenný ruční hořák Grün K 35, 400 mm	1	1 ks	2 700,00	3 267,00
R1214	Jednoplamenný ruční hořák Grün ST 65, 800 mm, výkon 119,4 kW	2	1 ks	3 357,00	4 061,97
R1217	Vysokotlaká hadice s regulátorem 10 m	3	1 ks	5 807,00	7 026,47



1



2



3

## 15b Příslušenství, doplňky, nářadí

Č. výrobku	Výrobek		Balení	MJ	Kč / MJ	
					bez DPH	vč. DPH
R1271	<b>Rozbalovač rolí</b>	<b>1</b>	1	ks	<b>4 500,00</b>	5 445,00
R1220	<b>Vysoušeč vody</b>	<b>2</b>	1	ks	<b>4 700,00</b>	5 687,00
R1219	<b>Náhradní válec k vysoušeči vody</b>		1	ks	<b>450,00</b>	544,50
R5556	<b>Přítlačný válec na spoje</b>	<b>3</b>	1	ks	<b>3 900,00</b>	4 719,00
R5555	<b>Izolační nůž</b>	<b>4</b>	1	ks	<b>262,00</b>	317,02



## 15c Ruční přístroje, svařovací automaty, příslušenství

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
<b>RUČNÍ PŘÍSTROJE</b>					
R1283	<b>RiOn</b> 230V, 1600W	1	ks	<b>12 275,00</b>	14 852,75
R7524	<b>Rion Digital</b> 230V, 1600W, digitální zobrazení parametřů	1	ks	<b>17 491,00</b>	21 164,11
R7527	<b>Triac ST</b> 230V, 1600W	1	ks	<b>14 281,00</b>	17 280,01
R7528	<b>Triac AT</b> 230V, 1600W, digitální zobrazení parametřů	1	ks	<b>18 805,00</b>	22 754,05
<b>SVAŘOVACÍ AUTOMATY</b>					
R7525	<b>RoofOn Multi AT</b> 230V, 3000W, 40 mm, digitální regulace	1	ks	<b>175 318,00</b>	212 134,78
R7526	<b>RoofOn Multi LT</b> 230V, 3000W, 40 mm, výkonnostní regulace	1	ks	<b>150 079,00</b>	181 595,59
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>					
R1661	<b>Detailové kolečko</b> 5 mm, mosaz	1	ks	<b>1 107,00</b>	1 339,47
R1128	<b>Přítlačný váleček</b> 40 mm, silikon	1	ks	<b>1 908,00</b>	2 308,68
R7529	<b>Přítlačný váleček</b> 28 mm, teflon	1	ks	<b>1 908,00</b>	2 308,68
R7530	<b>Tryska přeplátovací</b> 20 mm	1	ks	<b>1 553,00</b>	1 879,13
R6080	<b>Tryska přepleplátovací</b> 20 mm, vyhnutá 60 st.	1	ks	<b>1 553,00</b>	1 879,13
R1334	<b>Tryska přeplátovací</b> 40 mm	1	ks	<b>1 553,00</b>	1 879,13
R7531	<b>Tryska přepleplátovací</b> 40 mm, vyhnutá 60 st.	1	ks	<b>1 817,00</b>	2 198,57
R7532	<b>Mosazný kartáč</b> 100 mm	1	ks	<b>429,00</b>	519,09
R1659	<b>Zkušební jehla</b>	1	ks	<b>469,00</b>	567,49
R7533	<b>Transportní box</b> , pro ruční přístroje	1	ks	<b>1 086,00</b>	1 314,06

# Systemové skladby a detaily

## SYSTÉMOVÉ SKLADBY A DETAILS

Na odkazech níže jsou pro Vás připravené systémové skladby, detailní podklady a další materiály pro snadný a správný návrh střešních pláštů novostaveb. U rekonstrukcí stávajících střech je nutné individuální řešení – v takovém případě se neváhejte obrátit na naše technické zástupce (str. 83).

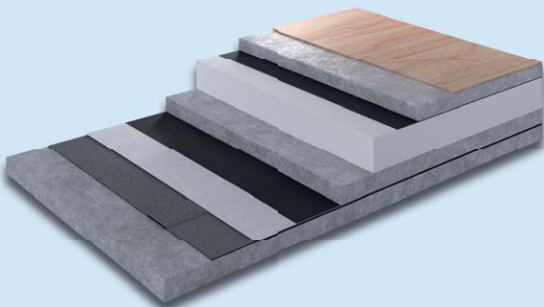
### Výhody systémového řešení

- + ověřená kvalita a funkčnost
- + úspora času při návrhu
- + kompatibilita materiálů
- + dlouhá životnost a spolehlivost
- + technická podpora

### PRO PLOCHÉ STŘECHY



### PRO SPODNÍ STAVBY



# O společnosti



Multifunkční hala, Čerčany | Monarplan FM, Vedagard Multi SK, Elastobit GG 40 | 3.500 m<sup>2</sup>

## O společnosti

Společnost **BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.** je předním českým výrobcem a dodavatelem střešních krytin, hydroizolací a doplňků pro ploché střechy s mnohaletou zkušeností na trhu.

Společnost je zaměřená na dvě samostatné divize pro řešení plochých střech a hydroizolací pod značkou **Icopal Vedag** a pro řešení šikmých střech pod značkou **BRAMAC**. Dodává inovativní střešní a hydroizolační systémy, které jsou navrženy tak, aby uspokojily náročné technologické, funkční a estetické požadavky zákazníků. Kompletní nabídku završuje profesionální servis a poradenství týkající se rezidenčních i nebytových projektů. Společnost BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. patří do silné nadnárodní skupiny BMI Group.

**Skupina BMI Group**, součást globální průmyslové společnosti Standard Industries, je největším výrobcem střešních systémů a hydroizolací jak pro šikmé, tak i pro ploché střechy. 120 výrobních závodů v Evropě, v části Asie a jižní Africe přináší více jak 200 let zkušeností. Více než 8500 zaměstnanců vybudovalo značky jako Braas, Monier, Icopal, Bramac, Cobert, Coverland, Klöber, Monarflex, Redland, Siplast, Vedag, Villas, Wiener a Wolfin. Společnost BMI Group má sídlo v Londýně. Další informace naleznete na [www.bmigroup.com](http://www.bmigroup.com).

**Značka Icopal Vedag** je zastoupena v České republice již od 90. let. Svou silnou pozici na českém trhu si vybuodovala kvalitním portfoliem výrobků, důrazem na systémové skladby, ale také prvotřídní technickou podporou, která navrhování plochých střech a spodních staveb maximálně usnadňuje. Český výrobní závod zajišťuje spolehlivé dodávky širokého sortimentu vysoce kvalitních asfaltových pásů z SBS modifikovaného asfaltu a oxidovaného asfaltu pro všechny typy staveb i způsoby zabudování. V nabízeném sortimentu divizi plochých střech a hydroizolací naleznete dále i prémiové asfaltové pásy ze zahraničních výrobních závodů z Německa (Icopal, Vedag) a Francie (Siplast). Důležitou roli v produktovém portfoliu Icopal hrají také plastové fólie, zejména na bázi měkčeného polyvinylchloridu (PVC) a měkčeného polyolefinu (TPO).

Ve společnostech skupiny BMI byla vyvinuta a zavedena do výroby **celá řada technologických inovací**, které za posledních padesát let zásadním způsobem ovlivnily vývoj celého oboru hydroizolací staveb. Přínos v oblasti vodotěsných izolací byl například v zavedení asfaltových pásů z SBS modifikovaného asfaltu, mikroventilačního systému „THERM“, systému „proflace“ spodního povrchu „SPEED PROFILE“, úpravy podélného přesahu „CUT LINES“, což je drobné zeslabení spalné fólie v přesahu v mnoha liniích, systému „SYNTAN“, který přispívá k ochraně asfaltového pásu proti poškození při jeho natavování plamenem hořáku.

**Kompletní nabídku služeb** divize plochých střech a hydroizolací doplňují bezplatný profesionální servis a technické poradenství v oblasti hydroizolací plochých střech, spodních staveb, silničních a železničních mostů:

- návrh všech typů střešních systémů,
- tepelně-technické posouzení navržených skladeb,
- pomoc při zpracování detailů s využitím systémových řešení,
- návrh hydroizolačních vrstev spodních staveb,
- návrh a posouzení protiradonových izolací,
- návrh oprav stávajících střech včetně stavebně-technického průzkumu,
- technický dohled při vlastním zpracování výrobků přímo na stavbách,
- technické poradenství k produktům,
- teoretické i praktické vzdělávání v oboru hydroizolací staveb.

# Všeobecné dodací a obchodní podmínky

## I. VŠEOBECNĚ

**1.1.** Tyto Obchodní a dodací podmínky (dále jen „Podmínky“) vydané dle § 1751 odst. a násl. Občanského zákoníku jsou závazné pro veškerá obchodní ujednání společnosti BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o., IČ: 15052346, se sídlem Prosecká 855/68, Prosek, 190 00 Praha 9, zapsané v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 9441 (dále jen „Prodávající“) o prodeji jejich výrobků a zboží. Tyto Podmínky jsou nedílnou součástí veškerých kupních smluv, uzavíraných Prodávajícím na prodej jeho výrobků a zboží (dále společně „zboží“), bez ohledu na to, zda kupující je podnikatelským subjektem, nepodnikatelským subjektem, fyzickou či právnickou osobou (dále jen „Kupující“). Předmětem kupních smluv uzavíraných dle těchto Podmínek jsou prodej a dodávky zboží Prodávajícího Kupujícímu na základě závazných a akceptovaných objednávek a úhrada kupní ceny dodaného zboží Kupujícím. Součástí kupní smlouvy uzavřené mezi Prodávajícím a Kupujícím se stávají tyto Podmínky ve znění účinném v okamžiku doručení objednávky Prodávajícímu.

**1.2.** Za Kupní smlouvu uvedenou v těchto Obchodních podmínkách, se považuje každá Kupujícím zadaná a Prodávajícím potvrzená objednávka zboží ve smyslu těchto Obchodních podmínek.

**1.3.** Pokud písemná dohoda mezi Kupujícím a Prodávajícím stanoví jiné podmínky, než jsou tyto, mají dohodnuté podmínky přednost.

## II. OBJEDNÁVKA

Dodávky se uskutečňují na základě objednávek Kupujícího akceptovaných Prodávajícím, pro jejichž vystavování, případně potvrzování platí následující podmínky:

**2.1.** Pro objednávku se vyžaduje písemná forma.

**2.2.** Objednávka musí obsahovat:

- Název a sídlo Kupujícího
- Adresu místa dodání včetně PSČ
- Odpovědnou osobu a tel. kontakt v případě dodávky na stavbu
- Seznam zboží a požadované množství (materiálová čísla a název objednaného zboží dle ceníku Prodávajícího)

Za písemnou formu se rovněž považuje objednávka učiněná objednávkovým on-line systémem Prodávajícího či e-mailem na: [bramac.zakazky@bmgigroup.com](mailto:bramac.zakazky@bmgigroup.com) nebo na adresu:

[objednavky.icopalvedagcz@bmgigroup.com](mailto:objednavky.icopalvedagcz@bmgigroup.com).

Přihlašovací údaje obdrží Kupující od Prodávajícího písemnou formou a zavazuje se držet je v tajnosti.

**2.3.** V případě správně uvedených údajů v objednávce a akceptace objednávky Prodávajícím, je zboží připraveno k odběru v termínu uvedeném na akceptaci objednávky Prodávajícím.

**2.4.** Prodávající obratem potvrdí obdržení objednávky a v případě její akceptace do 48 hodin od jejího obdržení odešle Kupujícímu potvrzení objednávky s termínem, od kdy je zboží k dispozici skladem.

**2.5.** Ceny, dodací podmínky včetně termínů dodání a platební podmínky jsou závazné pouze, je-li objednávka písemně akceptována Prodávajícím. Akceptací objednávky dochází k uzavření kupní smlouvy okamžikem, kdy oznámení akceptace obdrží Kupující.

**2.6.** Termín dodání je stanoven v závislosti na dostupnosti zboží na skladě Prodávajícího a na velikosti objednávky.

Termín dodání zboží oznámí Prodávající nejpozději 2 dny před expedicí ze závodu.

**2.7.** Objednávku po jejím potvrzení je možno doplnit doobjednáním dalšího zboží za předpokladu, že nedojde k navýšení paletových míst potvrzené zakázky. Doplnění zakázky je možné nejpozději do 48 hodin před její expedicí. V případě nedodržení výše uvedených podmínek bude na dodatečně objednané zboží vytvořena samostatná objednávka.

**2.8.** Pokud Prodávající potvrdí Kupujícímu zboží z objednávky s termínem dodání do 10 pracovních dní a Kupující požaduje potvrzenou objednávku rozdělit na dílčí dodávky a některá z nich bude splňovat kritéria pro malou zakázku, bude podle téhož ustanovení zpoplatněna. Dílčí dodávky s termínem dodání nad 10 pracovních dní i v případě, že splňují pravidla pro malou zakázku, nebudou zpoplatněny.

**2.9.** Prodávající není povinen objedávku Kupujícího akceptovat.

### III. PŘEDMĚT DODÁVEK

3.1. Aktuální sortiment zboží dodávaného Prodávajícím je uváděn na [www.bmigroup.com/cz](http://www.bmigroup.com/cz), v prospektech a jiných podkladech Prodávajícího.

3.2. Zboží Prodávajícího odpovídá příslušným ČSN EN a vnitřním podnikovým směrnicím Prodávajícího.

### IV. CENY A RABATY

4.1. Kupní cena vychází z ceníku Prodávajícího platného v době uskutečnění objednávky, který je podkladem pro její stanovení a je zveřejněn na [www.bmigroup.com/cz](http://www.bmigroup.com/cz).

4.2. Ceny v ceníku jsou uvedené bez DPH. Sazba DPH se řídí zákonem účinným v době uskutečnění zdanitelného plnění.

4.3. Základem pro výpočet:

a) všech rabatů kromě platebního a reklamačního, je ceniková cena zboží bez DPH ke dni objednávky, snižená o všechny fakturované náklady a hodnotu EUR palet

b) platebního rabatu je fakturovaná cena bez DPH (tj. ceniková cena zboží snižená o všechny poskytnuté rabaty, hodnotu palet, dopravy a skládání palet)

c) reklamačního rabatu je fakturovaná hodnota betonového a keramického zboží (bez DPH).

4.4. V případě, že akceptovaný termín dodání zboží je delší než 60 dnů od akceptace objednávky, bude cena stanovena dle ceníku Prodávajícího platného 10. den předcházející akceptovanému termínu dodání zboží (ustanovení odst. 4.1 se neuplatní). Při akceptaci objednávky Prodávající na způsob stanovení ceny dle tohoto odstavce Kupujícího upozorní. Bude-li cena zboží stanovena dle tohoto odstavce vyšší o více než 10 % oproti ceně dle ceníku platného ke dni učinění objednávky, je Kupující oprávněn od objednávky odstoupit, a to nejpozději do 5 dnů před akceptovaným termínem dodání zboží.

4.5. Ustanovení čl. 2.5. vztahující se k závaznosti ceny a podmínce akceptace objednávky není tímto čl. IV. dotčeno.

4.6. Prodávající je oprávněn ceník zboží jednostranně měnit.

### V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

5.1. Kupující je povinen uhradit cenu zboží v termínu splatnosti uvedeném na faktuře/daňovém dokladu. Zboží je vydáváno až po jeho zaplacení (tzv. platba předem). Kupující – obchodní partneři, se kterými

je uzavřena Dohoda o akceptaci podmínek pro dodávky zboží BRAMAC a Copal Vedag, mohou platit až po odběru zboží. V tom případě je splatnost faktur 30 dní od data vystavení faktury.

#### 5.2. Úvěrový limit

Úvěrový limit je nastavení maximální výše, kterou nesmí pohledávky za Kupujícím překročit. Účelem úvěrového limitu je omezení celkové výše sumy pohledávek za jedním obchodním partnerem tak, aby pohledávky odpovídaly bonitě zákazníka a bylo tak omezeno riziko jejich nezaplacení na úrovni, která výrazně neovlivní další činnost Kupujícího.

5.3. Do úvěrového limitu se započítává jakákoliv pohledávka Prodávajícího na zaplacení ceny zboží včetně DPH vůči Kupujícím, jako i jakákoliv jiná peněžitá pohledávka Prodávajícího vůči Kupujícím, a to bez ohledu na splatnost nebo právní důvod. Výši úvěrového limitu může Prodávající jednostranně přehodnotit nebo měnit nebo jeho aplikaci pozastavit v případě, kdy dospěje k závěru, že podnikání Kupujícího vykazuje negativní vývoj.

5.4. Za překročení doby splatnosti faktury je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny dodávky za každý den prodlení s úhradou.

Prodávající si vyhrazuje právo pozastavit jakékoliv dodávky a odmítnout dodání zboží v případě, že Kupující je v prodlení s úhradou svých platebních závazků vůči Prodávajícímu.

5.5. Kupní cena se považuje za uhrazenou připsáním příslušné částky na bankovní účet Prodávajícího.

5.6. Splatnost dobropisů vystavených Prodávajícím je 30 dní.

### VI. DODACÍ PODMÍNKY

6.1. Kupující bere na vědomí, že datum dodání na potvrzení zakázky je orientační a není závazný. O skutečném termínu dodání bude Prodávající informovat Kupujícího prostřednictvím oddělení služeb pro zákazníky, a to telefonicky a následně e-mailem.

6.2. Dodávka je splněna a zboží řádně předáno:

- v případě vlastního odvozu Kupujícím – naložením na přepravní prostředek Kupujícího nebo předáním přepravci, kterého určí Kupující a podepsáním dodacího listu;
- v případě požadavku dopravy na dohodnuté místo dopravními prostředky zprostředkovanými Prodávajícím – předáním zboží Kupujícím a podepsáním dodacího listu.

**6.3.** Prodávající se zavazuje zajišťovat na vlastní náklady dopravu zboží BRAMAC do skladů Kupujícího, do externích skladů a na stavby v rámci okresů skladů Kupujícího v případě objednávky betonových a keramických prvků střešní krytiny v množství 7 a více paletových míst nebo prvků střešního systému hodnotě min. 38 000,- Kč v ceníkových cenách zboží.

Prodávající se zavazuje zajišťovat na vlastní náklady dopravu zboží Icopal Vedag při dodávce 4 a více palet asfaltových pásů nebo 1 000 m<sup>2</sup> a více syntetických folií.

Cena dopravy na ostatní či nestandardní zboží bude stanovena individuálně, dle informace zákaznického servisu.

Cena za dopravu „Malé zakázky“ u betonového a keramického sortimentu BRAMAC je účtována dle aktuálního ceníku.

V případě, že sklad není provozován Kupujícím (tzv. externí sklad), musí být uzavřena písemná dohoda o podmínkách nastavení dopravy mezi Prodávajícím a provozovatelem skladu.

Náklady na skládání zboží za pomoci hydraulické ruky uhradí Kupující v plné výši dle ceníku Prodávajícího platného ke dni objednávky.

Doprava zboží mimo okresy skladu Kupujícího bude poskytována pouze na předem projednané stavby. Za Prodávajícího je oprávněn udělit souhlas s touto dopravou oblastní manažer Prodávajícího příslušný pro okres místa stavby.

Osobní odběr vlastní dopravou ze skladů Prodávajícího lze uskutečnit, pouze pokud byla objednávka potvrzena (vč. osobního odběru) Prodávajícím. Samotné vyzvednutí zakázky je nutno předem dohodnout s expedicí konkrétního skladu. Pro vyzvednutí zakázky z expedičního skladu Chrudim je nutné min. 2 dny předem rezervovat tzv. „nakládací okno“, tj. čas, během kterého se uskuteční nakládka, a to na tel. čísle: 731 698 650. Dohodnutý čas nakládky (nakládací okno) je nutné dodržet.

Pro vydání objednaného zboží je nutno předložit plnou moc pro převzetí zboží.

Zboží určené pro osobní odběr je nutné vyzvednout do 1 měsíce od potvrzení termínu, od kterého je zboží k dispozici. V případě nevyzvednutí zboží v této lhůtě bude objednávka automaticky stornována.

Při objednávce univerzálního příslušenství v hodnotě minimálně 80 000,- Kč bez DPH v ceníkových cenách poskytne Prodávající dopravu 1 paletového místa betonového nebo keramického zboží zdarma.

Prodávající může na základě předcházející písemné dohody s Kupujícím povolit vrácení dodané zboží z aktuálního sortimentu v originálním balení. Kupujícím bude účtovány manipulační poplatky ve výši 20% z prodejní ceny vráceného zboží (fakturovaná cena bez DPH); Kupujícím bude dobropisovaná cena vráceného zboží snižena o 20%. Náklady na vrácení zboží a jeho dopravu do místa skladu Prodávajícího nese Kupující.

Kupující je povinen zajistit vykládku zboží ve svém skladu bez zdržení. Při čekání na vykládku delším než 1 hodinu od příjezdu do skladu a žádosti řidiče o složení zboží, je Prodávající oprávněn účtovat poplatek 400,- Kč za každou další započatou ½ hodinu.

## VII. ZPŮSOB DOPRAVY, PALETY

**7.1.** Uskutečnění dodávky je možné následujícími způsoby:

- dopravními prostředky zprostředkovanými Prodávajícím na určené místo v dohodnutém čase na náklady Kupujícího. Vykládku zboží zajišťuje na své náklady Kupující.
- dopravními prostředky Kupujícího při odběru ve výrobním závodu Prodávajícího. Přepravce je povinen prokázat se při odběru zboží zmocněním od Kupujícího.

**7.2.** Prodávající přebírá odpovědnost za škodu na zboží vzniklou při dopravě (včetně dopravního zlomu) pouze v případě, že se doprava uskuteční dopravními prostředky zprostředkovanými Prodávajícím, v ostatních případech dopravy Prodávající odpovědnost za škodu nese.

**7.3.** Zboží je dodáváno na paletách typu EUR (dále jen „Europalety“) nebo na jednorázových nevracných paletách.

**7.4.** Europaleta je přepravní materiál, který lze zpětně odprodat Prodávajícímu do 6 měsíců od data prodeje za cenu stanovenou v ceníku Prodávajícího.

**7.5.** Prodávající zpětně odkupuje pouze Europalety označené známkou EUR, které jsou nepoškozené a schopné dalšího použití k expedici zboží dle normy ČSN 269110. Tím se mj. rozumí, že všechny díly Europalety musí být spojeny hřebíky, díly nesmí být poškozené. Prodávající není povinen odkoupit:

- poškozenou Europaletu, zejména chybí-li část Europalety nebo je poškozena tak, že neplní svoji funkci, (např. přeražené, chybějící či shnilé prkno nebo hranol),

- palety, které mají označení PKP, jednorázové palety.

7.6. V případě vrácení Europalet je Kupující povinen min. 2 dny předem dohodnout termín a čas vykládky, tzv. „vykládací okno“, v závodě Chrudim na tel. čísle 731 698 650.

7.7. Při dodávce zboží na dohodnuté místo dopravními prostředky zprostředkovanými Prodávajícím nelze bez předchozího objednání zasílat prázdné Europalety zpět po přepravci zboží na náklady Prodávajícího.

## VIII. PŘECHOD VLASTNICTVÍ A RIZIKA

Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží úplným zaplacením kupní ceny. Předchází-li dodávce zboží zaplacením kupní ceny, přechází vlastnické právo ke zboží v okamžiku splnění dodávky podle čl. 6.2. těchto Podmínek. Nebezpečí vzniku škody na zboží přechází na Kupujícího v okamžiku dodání zboží nebo naložením zboží na dopravní prostředek v případě vlastní dopravy.

## IX. ODPOVĚDNOST ZA VADY, REKLAMACE

9.1. Nároky z vadného plnění se řídí ustanoveními článků 9.2 a ve věcech těmito Podmínkami či smlouvou neupravenými pak platnými právními předpisy.

9.2. Pro uplatňování nároků z titulu vad zboží platí následující podmínky:

9.2.1. Zjevné vady dodaného množství a jakosti je Kupující povinen reklamovat ihned při převzetí od přepravce a vyznačit je na potvrzení o převzetí dodávky (Dodací list) nebo na protokolu předloženém přepravcem. Tento doklad je Kupující (v případě škody) povinen ihned zaslat Prodávajícímu – e-mailem na adresu:

bramac.reklamae@bmigroup.com

nebo na adresu:

objednavky.icopalvedagcz@bmigroup.com.

9.2.2. Skryté vady musí být reklamovány Kupujícím bez zbytečného prodlení, nejdéle však do 5 pracovních dnů po zjištění vady.

9.2.3. Nedodržení lhůt uvedených v odst. 9.2.1. a 9.2.2. má za následek zánik nároků uplatňovaných Kupujícím z titulu vady zboží.

9.2.4. Veškeré reklamace je Kupující povinen uplatňovat písemně (s příložením kopie dodacího listu). Prodávající odstraní vady podle vlastní volby buď náhradní dodávkou za vadné (nebo chybějící) zboží nebo slevou z ceny. Tímto

plněním se budou považovat veškeré nároky Kupujícího z titulu reklamace za uspokojené. Odpovědnost Prodávajícího je vždy limitována hodnotou dodávaného zboží. Prodávající nenese odpovědnost za škody způsobené vadami, dále za škody vzniklé nesprávným a neodborným užíváním či skladováním, zpracováním zboží v rozporu s návody a pokyny Prodávajícího, živelnou pohromou apod. Rovněž použití neoriginálního příslušenství, které nezajistí dostatečné fyzikálně stavební vlastnosti střechy, zprošťuje Prodávajícího odpovědnosti za vady.

9.2.5. Prodávající má kdykoli právo vyžádat si před uznáním reklamace prohlídku reklamovaného zboží, proto je Kupující povinen uložit vadné zboží odděleně až do vyřízení reklamace.

## X. ZÁRUKA NA BETONOVÉ A KERAMICKÉ STŘEŠNÍ TAŠKY A STŘEŠNÍ SYSTÉM BRAMAC KONCOVÉMU ZÁKAZNÍKOVÍ

10.1. Na betonové a keramické střešní tašky a střešní systém BRAMAC Prodávající jako výrobce poskytuje záruku pouze tzv. koncovým zákazníkům ve smyslu odst. 10.2, a to v následujících rozsahu:

- záruku 30 let na kvalitu materiálu betonových tašek dle čl. 5 normy ČSN EN 490 a záruku na mrazuvzdornost (za předpokladu, že je zajištěno dostatečné odvětrání střechy – tzn. min. 10 ks odvětrávacích tašek na 100 m<sup>2</sup> plochy střechy, u modelu Tegalit a Reviva min. 20 ks odvětrávacích tašek na 100 m<sup>2</sup> plochy střechy),
- záruku 30 let na keramické tašky na kvalitu materiálu dle ČSN EN 1304
- záruku 10 let na keramické tašky na mrazuvzdornost (za předpokladu, že je zajištěno dostatečné odvětrání střechy – tzn. min. 25 ks odvětrávacích tašek u ražených tašek a min. 45 ks odvětrávacích tašek u tažených tašek na 100 m<sup>2</sup> plochy střechy),
- záruku 15 let na funkčnost STŘEŠNÍHO SYSTÉMU BRAMAC.

10.2. Koncovým zákazníkem se rozumí výlučně vlastník nemovitosti, na niž bude použito zboží, na které se záruka koncového zákazníka vztahuje. Uvedené záruky jsou poskytnuty výhradně na základě předchozí žádosti koncového zákazníka vyplněním „Registrace střechy BRAMAC pro poskytnutí písemných záruk“ a za podmínek specifikovaných v záručních listech vydávaných Prodávajícím. Záruční listy zasílá Prodávající koncovému

zákazníkovi na základě obdržené „Registrace střešy BRAMAC“, která je součástí letáků „Záruka na funkčnost střešního systému“ (leták je možné získat u všech obchodních partnerů Prodávajícího, v jeho sídle či na [www.bmigroup.com/cz](http://www.bmigroup.com/cz)). „Registraci střešy BRAMAC“ je možné zaslat na e-mailovou adresu: [zaruky.cz@bmigroup.com](mailto:zaruky.cz@bmigroup.com) nebo poštou na adresu: BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o., Prosecká 855/68, 190 00 Praha 9. Originál vyplněné registrace je nutné zaslat do 3 měsíců od položení krytiny, nejpozději však 12 měsíců od termínu dodání krytiny. Termínem dodání se rozumí datum uvedený na dodacím listě nebo na nabývacím dokladu ke krytině.

## **XI. ZÁRUKA NA HYDROIZOLAČNÍ VÝROBKY**

**11.1.** Na hydroizolační výrobky Prodávající jako výrobce poskytuje záruku Kupujícímu v následujícím rozsahu:

- záruku 2 roky na plnění hydroizolační funkce u oxidovaných pásů – typu A, R, V60, G200, AL S, podkladních, regeneračních a ochranných nátěrů;
- záruku 5 let na plnění hydroizolační funkce u standardních pásů z SBS modifikovaného asfaltu (ohyb za studena -15 °C), difúzních a hydroizolačně pojistných pásů k šindelům, hydroizolační fólie z mPVC IZOFOL
- záruku 10 let na plnění hydroizolační funkce u standardních pásů z SBS modifikovaného asfaltu (ohyb za studena -25 °C), prémiových pásů z SBS modifikovaného asfaltu, hydroizolační PVC fólie Monarplan a Cosmofin a hydroizolační TPO fólie EverGuard.

**11.2.** Záruka 10 let u Monarplan, Cosmofin, EverGuard platí pouze při použití originálních komponentů koncernu Prodávajícího.

**11.3.** Rozsah záruk dle čl. 11 a záruční podmínky jsou specifikovány na [www.bmigroup.com/cz](http://www.bmigroup.com/cz), „Záruční podmínky hydroizolačních výrobků“. Uplatnění práv ze záruk dle čl. 11 se řídí Reklamačním řádem pro hydroizolační výrobky zveřejněném na:

[www.bmigroup.com/cz/bmi-icopal-vedag/obchodni-dokumenty/](http://www.bmigroup.com/cz/bmi-icopal-vedag/obchodni-dokumenty/)

## **XII. SPOLEČNÉ USTANOVENÍ K ZÁRUKÁM**

**12.1.** Mezi Prodávajícím a Kupujícím se záruka nesjednává, pokud z čl. 11 či z individuálně uzavřené smlouvy nevyplývá jinak.

**12.2.** Zákonná práva spotřebitele nejsou články 10, 11 dotčena.

## **XIII. OSOBNÍ ÚDAJE**

Kupující, který je fyzickou osobou, dává podpisem Dohody o akceptaci podmínek pro dodávky zboží BRAMAC a Icopal Vedag v příslušném roce prodávajícímu svůj jednoznačný, svobodný, informovaný a konkrétní souhlas s ukládáním a zpracováním jeho osobních údajů, které jsou přímo uvedené v Dohodě anebo které byly prodávajícímu poskytnuté. Kupující také uděluje svůj souhlas na poskytování údajů společníkům Prodávajícího a koncernovým společnostem skupiny BMI. Prodávající je povinný s osobními údaji nakládat a zpracovat je pouze v souladu s platnými právními předpisy. Tento souhlas může Kupující kdykoliv odvolat doručením písemného odvolání do místa sídla Prodávajícího.

## **XIV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY, VYŠŠÍ MOC, NÁHRADA ŠKODY**

**14.1.** Prodávající neodpovídá za nesplnění povinností u uzavřených kupních smluv podle těchto Podmínek, pokud se tak stane z důvodů nepředvídaných a neodvratitelných okolností, kterým nemohl Prodávající zabránit.

**14.2.** Prodávající neodpovídá Kupujícímu za jakékoli škody, zejména za škody následné nebo nepřímé.

**14.3.** Prodávající je oprávněn přerušit dodávky Kupujícímu nebo od jakékoliv smlouvy uzavřené s Kupujícím (včetně Dohody o akceptaci podmínek pro dodávky zboží BRAMAC a Icopal Vedag) odstoupit zejména jestliže:

- Kupující je více než 15 dní v prodlení s jakoukoliv úhradou ve prospěch Prodávajícího
- Kupující soustavně nebo závažným způsobem nebo opakovaně poruší své závazky vyplývající z uzavřené smlouvy či z podmínek, které akceptoval.

## **XV. VŠEOBECNÉ A ZÁVĚREČNÉ USTANOVENÍ**

**15.1.** Ve věcech neupravených smlouvou či těmito Podmínkami se vztahy mezi účastníky smlouvy řídí příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů.

**15.2.** Pro všechny kupní smlouvy, jejichž součástí budou tyto Podmínky, se vylučuje použití jakýchkoliv všeobecných obchodních podmínek Kupujícího, pokud je Prodávající výslovně neakceptuje.

**15.3.** Všechny spory vznikající z uzavřených kupních smluv a v souvislosti s nimi budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při

Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho řádu třemi rozhodci.

**15.4.** Prodávající je oprávněn tyto Podmínky kdykoliv jednostranně změnit či zrušit. Prodávající je povinen oznámit změnu „podmínek“ Kupujícímu alespoň 30 dnů před účinností nového znění. Pokud Kupující se změnou nesouhlasí, je oprávněn tuto smlouvu vypovědět písemnou výpovědí (s výpovědní lhůtou 2 měsíce) doručenou Prodávajícímu nejpozději ke dni účinnosti nového avizovaného znění. Neučiní-li tak, řídí se vztahy smluvních stran od avizovaného data účinnosti novým zněním.

**15.5. Tyto Podmínky jsou platné a účinné od 1. 1. 2025 a to do doby jejich změny či zrušení Prodávajícím.**

**15.6.** Kupující tímto dává dle § 7 odst. 1 zák. č. 480/2004 Sb. Prodávajícímu souhlas k zaslání obchodních sdělení Prodávajícího (včetně sdělení určených k marketingovým průzkumům spokojenosti odběratelů a zákazníků) na elektronický kontakt Kupujícího. Souhlas se vztahuje i na obchodní sdělení Prodávajícího distribuovaná prostřednictvím třetích osob. Kupující souhlasí s tím, aby Prodávající poskytl elektronický kontakt Kupujícího subjektu, který distribuci obchodních sdělení pro Prodávajícího zajišťuje. Kupující je oprávněn tento souhlas kdykoliv odvolat oznámením zasláným poštou, faxem či elektronicky.

# Kontaktní informace

## Centrála

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

Prosecká 855/68

190 00 Praha 9

T: 266 770 111

E: [info.icopalvedagcz@bmigroup.com](mailto:info.icopalvedagcz@bmigroup.com)

## Objednávky

E: [objednavky.icopalvedagcz@bmigroup.com](mailto:objednavky.icopalvedagcz@bmigroup.com)

**icopal.cz**

**bmigroup.com/cz**



### Litvínov

výrobní závod  
a výdejní sklad



### Praha

centrála  
a výdejní sklad

### **Výrobní závod a výdejní sklad Litvínov**

areál Unipetrol RPA

Záluží 1

436 70 Litvínov

T: 476 166 163

### **Výdejní sklad Praha**

areál Pragorent

Jiřího ze Vtelná 1731

193 00 Praha 9 – Horní Počernice

T: 724 805 741

### **Výdejní sklad Olomouc**

Na Zákopě 636/2b

779 00 Olomouc - Chválkovice

T: 606 730 345

### **Obchodní oddělení**



### **Technické oddělení**



### **Zákaznický servis**



**SERVIS A ŘEŠENÍ. S DŮVĚROU.**

## **ICOPAL VEDAG**

### **Kontakty**

**T** 266 770 111

**E** [info.icopalvedagcz@bmigroup.com](mailto:info.icopalvedagcz@bmigroup.com)

### **BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.**

Prosecká 855/68

190 00 Praha 9

**icopal.cz**

**bmigroup.com/cz**