

# BRAMAC

## Stoupací plošiny Montážní návod



Part of **BMI**

bramac.cz  
bmigroup.com/cz

STŘECHA NA CELÝ ŽIVOT

# Stoupací plošiny Bramac

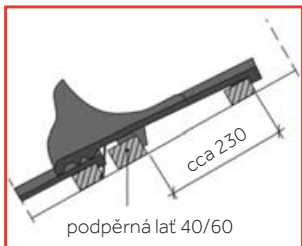
## Montážní návod

### SYSTÉMOVÉ PRODUKTY

- Nosná taška stoupací plošiny
- Držák stoupací plošiny
- Stoupací plošina 410 x 250 mm
- Stoupací plošina 880 x 250 mm



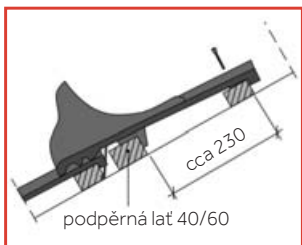
### MONTÁŽ



**1** Nosnou tašku stoupací plošiny podložíme u středního podpěrného výstupku dodatečnou podpěrnou latí.



Vzdálenost dodatečné latě od horní hrany latě je 230 mm (u profilovaných tašek). U střešních latí 40 mm/60 mm je rozměr podpěrné latě 60 mm/60 mm.



**2** Zavěšení nosných tašek. Připevnění každé nosné tašky dvěma vruty 4,5 x 4,5 mm s antikorozií úpravou a přichytkou tašky.

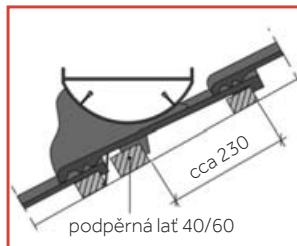


### POUŽITÍ

Funkční řešení pro chůzi po střeše.

**Stoupací plošina (41 cm):** V každé řadě tašek se současně položí 2 nosné tašky, 2 držáky a stoupací plošina a to bezprostředně vedle sebe (slouží výhradně k řešení přístupu od výstupního okna ke komínu).

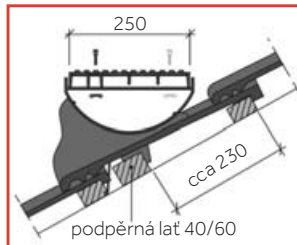
**Stoupací plošina (88 cm):** Montáž probíhá stejně jako při stoupací plošině (41 cm), jen mezi nosné tašky se navíc ukládá jedna základní taška. Abychom získali větší pochůzkovou plochu, používá se před komínem tato širší stoupací plošina (88 cm).



**3** Nasazení a připevnění držáku do vodorovné polohy.



Držáky umožňují přizpůsobení sklonu střechy v rozsahu od 20° do 50°.



**4** Připevnění stoupací plošiny na držáky stoupací plošiny pomocí šroubů s křídlovou maticí.

