



Bramac střešní systémy spol. s r.o.
Kolbenova 882/5a, Praha 9, 190 00
Česká republika

06

EN 490

Tašky určené pro použití jako střešní krytina, vnější nebo vnitřní obklady stěn

Taška drážková (T)

Výška profilu $d \geq 20$
mm

Krycí šířka $C_w \geq 300$
mm

Profilované tašky s
drážkou

Bramac MAX

Základní taška
365x480mm

+ dovoz od firmy Monier
GmbH, závod Mainburg,
Deutschland

Tvarovky vázané na systém: taška plochá 200x480mm, krajní taška levá 365x480mm⁺, krajní taška pravá 365x480mm⁺, odvětrávací taška 365x480mm, protisnehová taška 365x480mm, nosná taška s držákem stoupačích plošin 365x480mm, zakončovací taška okraje 365x480mm, hromosvodová taška 365x480mm, taška bezpevnostního háku (taška s výezem) 365x480mm, taška pultu základní 365x480mm, taška pultu rohová 365x480mm, taška pultu plochá 200x480mm, taška mansardového zlomu základní 365x230x230mm, taška mansardového zlomu plochá 200x230x230mm, krajní taška mansardového zlomu levá 365x230x230mm, krajní taška mansardového zlomu pravá 365x230x230mm, taška pultového zlomu základní 365x200x200mm, taška pultového zlomu plochá 200x200x200mm, krajní taška pultového zlomu levá 365x200x200mm, krajní taška pultového zlomu pravá 365x200x200mm, hřebíková 250/218x450mm, koncový hřebíková 250/218x450mm, rozdělovací hřebíková 270x350mm, spojovací hřebíková typ X 450x450mm, spojovací hřebíková typ XS 350x350mm, spojovací hřebíková typ T 450x430mm, uzávěra hřebíková betonová 260x280x75mm, hromosvodový hřebíková 250/218x450mm.

Mechanická odolnost:

Vyhovuje

Chování při vnějším požáru:

Požadavek splněn bez zkoušky

Reakce na oheň:

A2, s1, d0

Prosákavost:

Vyhovuje

Mezní odchylky rozměrů:

Vyhovuje

Mrazuvzdornost:

Vyhovuje