

Velkoformátová taška  
– taška s vysokým  
sebevědomím



## Technické údaje\*

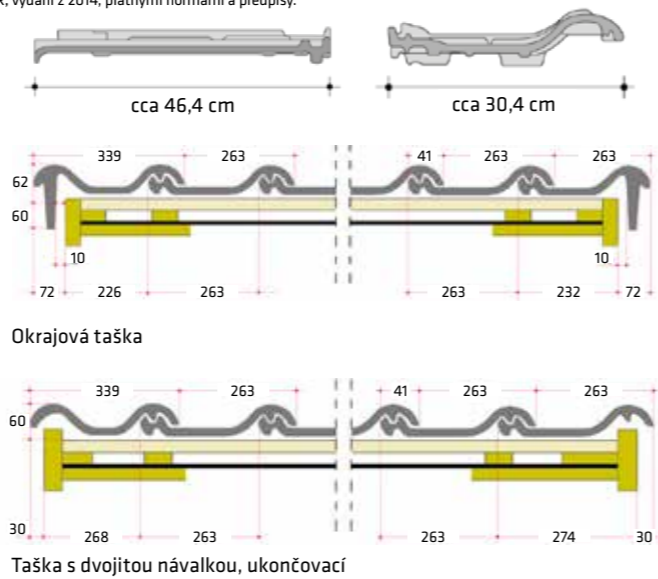
|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Hmotnost 1 ks                | cca 4,07 kg      |
| Celková délka                | cca 46,4 cm      |
| Celková šířka                | cca 30,4 cm      |
| Krycí délka                  | cca 38,3–40,3 cm |
| Střední krycí délka          | cca 39,3 cm      |
| Střední krycí šířka          | cca 26,3 cm      |
| Potřeba ks na m <sup>2</sup> | cca 9,4–9,9 ks   |
| Bezpečný sklon               | 22° **           |
| Množství/ europaleta         | 240 ks           |
| Hmotnost plné palety         | cca 1007 kg      |

\* Uvedené hodnoty se mohou lišit v souladu s normou ČSN EN 1304. Latování je nutné změřit z dodaných tašek na stavbu, dle návodu na etiketě v paletě.

\*\* Tašky je možné položit i na nižší sklon než je výše uvedený bezpečný sklon střechy, ale s patřičným hydroizolačním opatřením DHV v souladu s Pravidly pro navrhování a provádění střech, vydaných Čechem klemplířů, pokrývačů a tesařů ČR, vydání z 2014, platnými normami a předpisy.



Dodatečné zoubky umístěné na boku tašky,  
zaručují trvalejší a stabilnější přichycení tašky k latím.



## Charakteristické vlastnosti

- velký formát, vysoká vlna
- méně kusů na m<sup>2</sup>
- stačí pouze 9,5 ks!
- rychlá montáž
- lehká střecha
- atraktivní cena



Grafitová glazura



Antracitová engoba (mat)



Tobago glazura



Maduro glazura



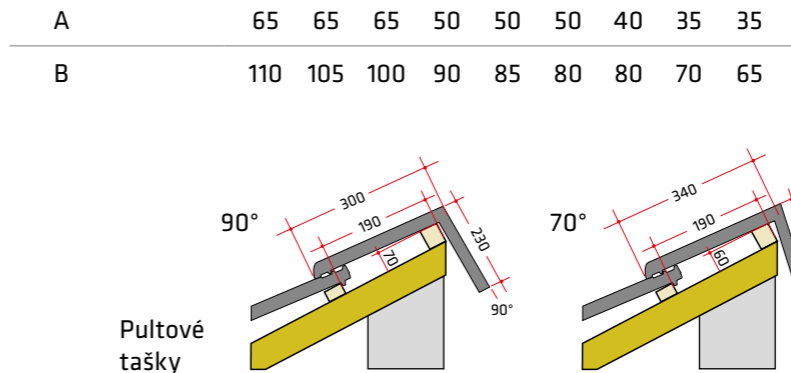
Trentino glazura



Měděná engoba



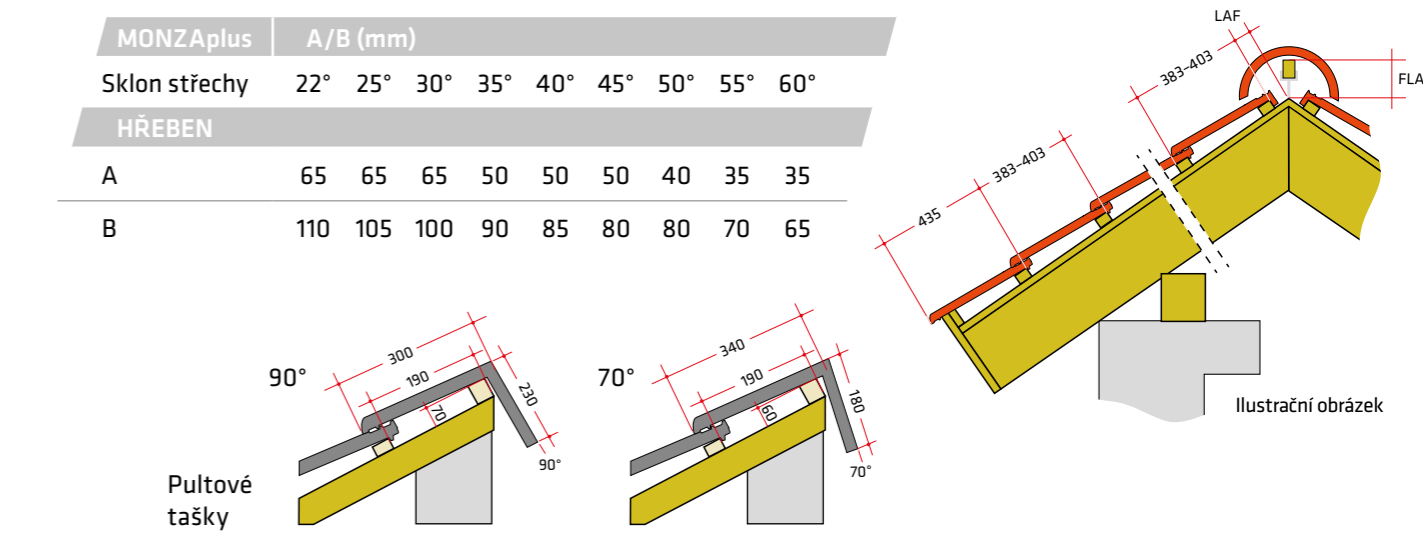
Kaštanová glazura



## Řez střešním pláštěm.

Správný způsob skladby střešního pláště závisí na tvaru a lokalitě stavby, proto se řešení mohou různit od zde uvedených příkladů. Doporučujeme konzultovat střechu s kvalifikovaným pokrývačem nebo projektantem.

## Barevná dostupnost střešních tašek



Ilustrační obrázek