

KMB HODONKA

Použití:

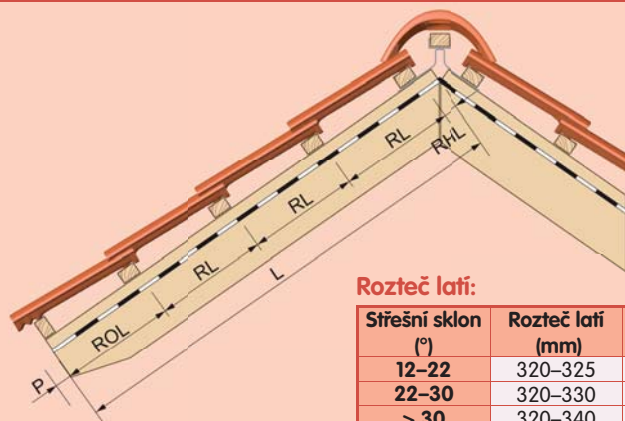
Betonová střešní krytina **KMB HODONKA** je určena pro krytí šikmých střech se sklonem od 12 do 90°. Použití není omezeno nadmořskou výškou. Profilovaná taška se zvýšenou vodní drážkou je vyrobena z jemnozrnného betonu a povrch je opatřen speciálním akrylátovým nástřikem matného provedení – ELEGANT nebo v lesklém provedení – BRILIANT.

Záruka 30 let za podmínek uvedených v záručním listě.

Návrh střechy a montáž krytiny se provádí podle pokynů v Technické příručce KM BETA a Pravidel pro navrhování a provádění střech CKPT Čech a Moravy.

Technické údaje:

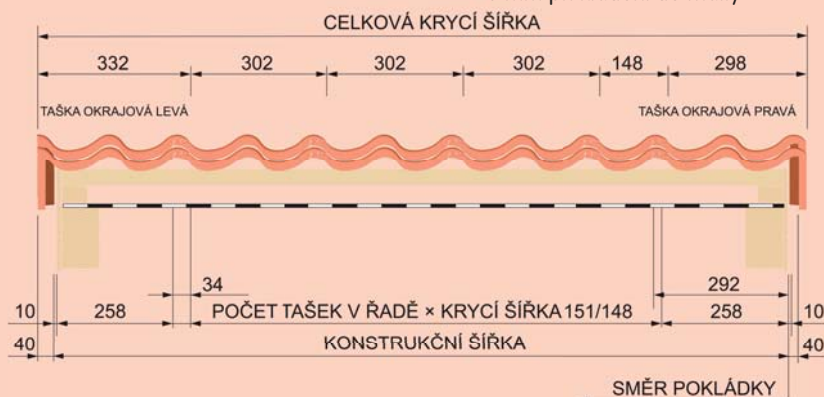
Délka (mm)	420
Šířka (mm)	336
Krycí šířka (mm)	302
Krycí délka (mm)	320–340
Závěsná délka (mm)	405
Střešní sklon (°)	12–90
Bezpečný sklon krytiny (°)	22
Rozměr latí (mm)	40/60
Hmotnost (kg/ks)	4,25
Plošná hmotnost (kg/m ²)	42,5
Spotřeba (ks/m ²)	10
Třída reakce na oheň	A1 - nehořlavé
Únosnost (N)	2000
Mrazuvzdornost (cykly)	25
Norma	ČSN EN 490



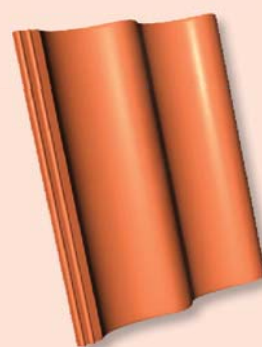
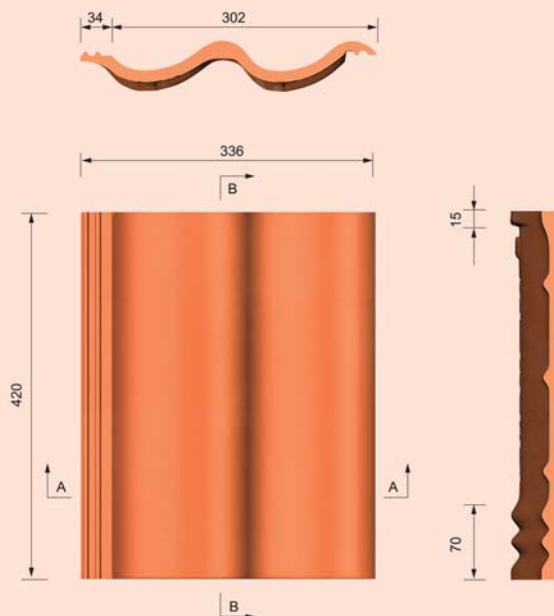
Rozteč latí:

Střešní sklon (°)	Rozteč latí (mm)	Délkové překrytí (mm)
12–22	320–325	100–95
22–30	320–330	100–90
> 30	320–340	100–80

- L délka krokve
- P přesah okapové hrany 85 mm
- ROL rozteč okapové latě 320 mm
- RL rozteč latě
- RHL rozteč hřebenové latě 30 mm při kladení na sucho
20 mm při kladení do malty



STŘEŠNÍ KRYTINA



ELEGANT



cihlová



višňová



hnědá



černá

BRILIANT



cihlová



višňová



hnědá



černá

KM BETA

střešní krytina

Expedice KM Beta a.s. – Bzenec-Přívoc
Expedice vápenopískových zdicích prvků SENDWIX
696 81 Bzenec-Přívoc
tel.: 518 307 119, 518 307 114

Obchodní oddělení – Hodonín
Brněnská 59/A, 695 03 Hodonín
tel.: 518 321 134, 518 340 938
fax: 518 321 138, 518 340 938
e-mail: kmbeta@kmbeta.cz

KM Beta a.s.
Dolní Valy 2, 695 01 Hodonín

Přijem objednávek:
tel.: 518 307 114, fax: 518 307 152
e-mail: odbyt@kmbeta.cz

Dispečer dopravy:
tel.: 518 307 150
e-mail: doprava@kmbeta.cz

Změny technických údajů vyhrazeny. Odkazy na způsob zabudování (zděnění) jsou doporučením výrobce. Tyto poznatky vychází ze současného stavu použití našich výrobků ověřených v praxi. Vydáním tohoto informačního listu ztrácí všechny předchozí svou platnost. Vydání: 5. 5. 2015