

Hodonka

Betonová střešní krytina 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 betonu a povrch je opatřen speciálním akrylátovým nástřikem matného provedení – Elegant nebo v lesklém provedení – Briliant.

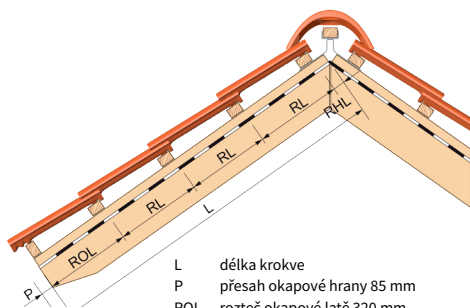
Na naší střešní krytinu poskytujeme záruku 50 let. Záruční podmínky najdete v záručním listě. Návrh střechy a montáž krytiny se provádí podle pokynů v Technické příručce KM Beta a Pravidel pro navrhování a provádění střech CKPT Čech a Moravy.

Technické údaje

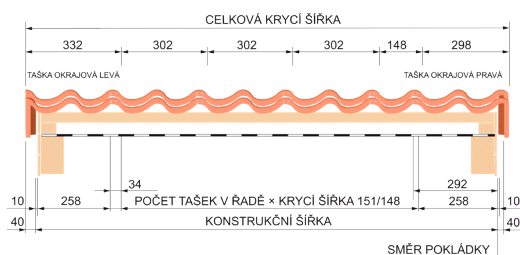
Délka (mm)	420
Šířka (mm)	336
Krycí šířka (mm)	302
Krycí délka (mm)	320–340
Závěsná délka (mm)	405
Střešní sklon (°)	12–90
Bezpečný sklon krytiny (°)	22
Rozměr latí (mm)	40/60
Hmotnost (kg/ks)	4,25
Plošná hmotnost (kg/m ²)	42,5
Spotřeba (kg/m ²)	10
Třída reakce na oheň	A1 - nehořlavé
Únosnost (N)	2000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

Rozteč latí

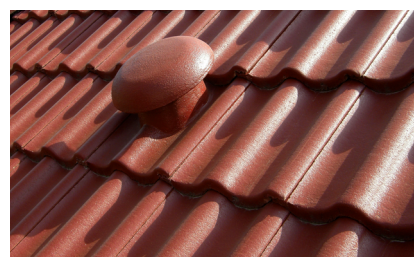
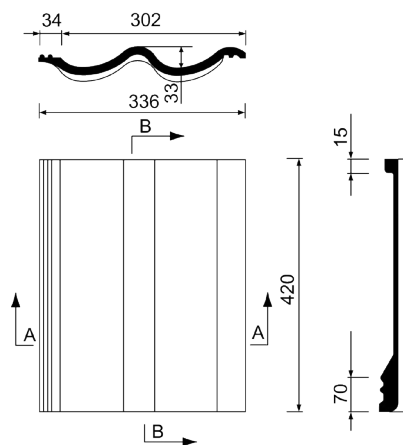
Střešní sklon (°)	Rozteč latí (mm)	Délkové překrytí (mm)
12–22 mm	320–325	100–95
22–30 mm	320–330	100–90
> 30	320–340	100–80



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

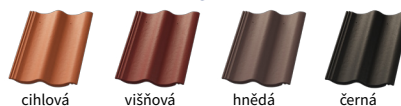


Střešní krytina

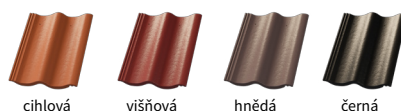


Povrchové úpravy střešní krytiny:

Elegant



Briliant



[Více informací o střešní krytině Hodonka](#)

Změny technických údajů vyhrazeny. Odkazy na způsob zabudování jsou doporučením výrobce. Tyto poznatky vychází ze současného stavu použití našich výrobků ověřených v praxi. Vydáním tohoto informačního listu ztrácejí všechny předchozí svou platnost.

Vydání: 01.09.2022