

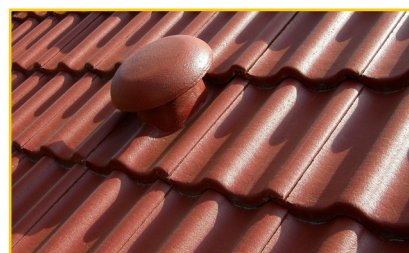
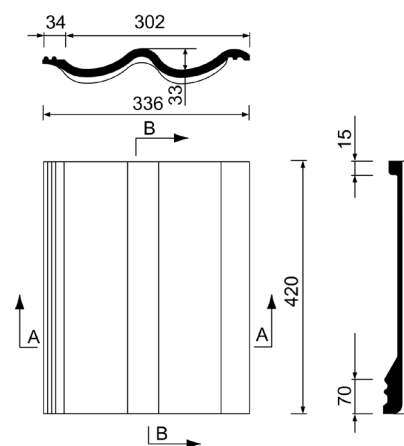
Betonová střešní krytina Hodonka je určena pro krytí šikmých střeš se sklonem od 12 do 90°. Použití není omezeno nadmořskou výškou. Profilovaná taška se zvýšenou vodní drážkou je vyrobena z betonu a povrch je opatřen speciálním akrylátovým nástřikem matného provedení – Elegant nebo v lesklém provedení – Brilliant.

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 střeš CKPT Čech a Moravy.

## Technické údaje

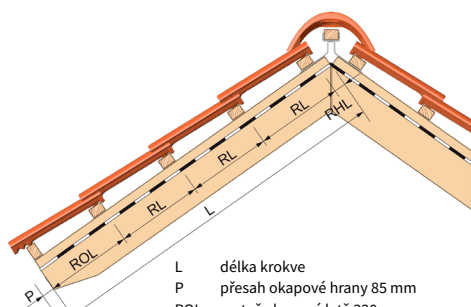
Délka (mm)	420
Šířka (mm)	336
Krycí šířka (mm)	302
Krycí délka (mm)	320–340
Závěsná délka (mm)	405
Střešní sklon (°)	12–90
Bezpečný sklon krytiny (°)	22
Rozměr latí (mm)	40/60
Hmotnost (kg/ks)	4,25
Plošná hmotnost (kg/m <sup>2</sup> )	42,5
Spotřeba (kg/m <sup>2</sup> )	10
Třída reakce na oheň	A1 - nehořlavé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

## Střešní krytina

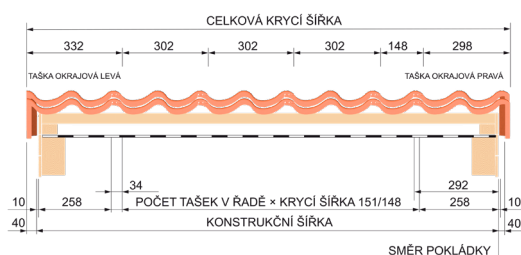


## Rozteč latí

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

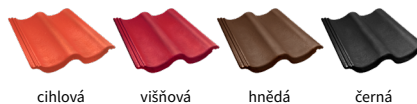


L délka krokve  
P přesah okapové hrany 85 mm  
ROL rozteč okapové latě 320 mm  
RL rozteč latě  
RHL rozteč hřebenové latě  
30 mm při kladení na sucho  
20 mm při kladení do malty

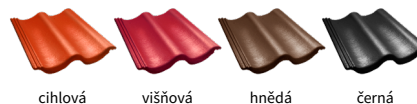


## Povrchové úpravy střešní krytiny:

### Elegant



### Brilliant



## 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