

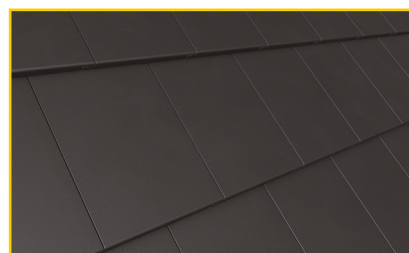
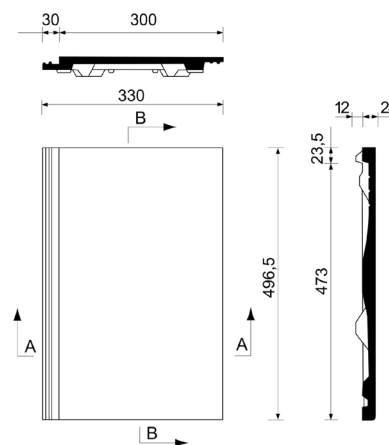
Betonová střešní krytina Rota je určena pro krytí šikmých střech se sklonem od 15 do 90°. Použití není omezeno nadmořskou výškou. Profilovaná taška se zvýšenou vodní drážkou je vyrobena z betonu a povrch je opatřen speciálním akrylátovým nástřikem v lesklém provedení – Briliant a lesklém a hladkém provedení - Prima.

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

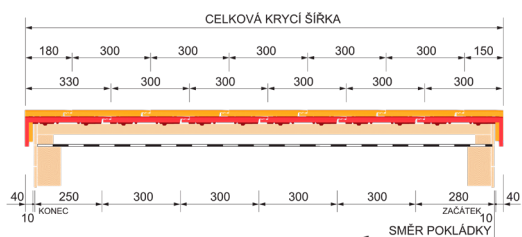
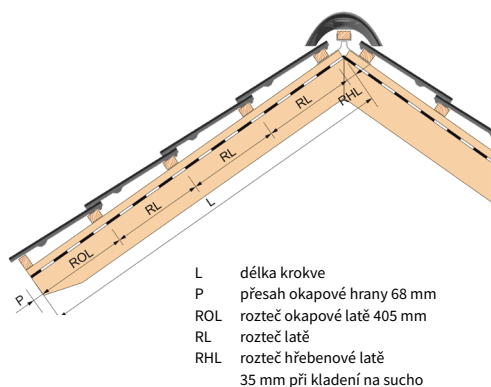
Délka (mm)	496,5
Šířka (mm)	330
Krycí šířka (mm)	300
Krycí délka (mm)	396–416
Závěsná délka (mm)	473
Střešní sklon (°)	15–90
Bezpečný sklon krytiny (°)	30
Rozměr latí (mm)	40/60
Hmotnost (kg/ks)	6,3
Plošná hmotnost (kg/m ²)	50,4
Spotřeba (kg/m ²)	8
Třída reakce na oheň	A1 - nehořlavé
Únosnost (N)	1200
Mrazuvzdornost (cykly)	25
Norma	ČSN EN 490

Střešní krytina



Rozteč latí

Střešní sklon (°)	Rozteč latí (mm)	Délkové překrytí (mm)
15–25 mm	396–402	100–95
25–30 mm	396–406	100–90
> 30	396–416	100–80



Povrchové úpravy střešní krytiny:

Briliant



černá

Prima



černá



➤ [Více informací o střešní krytině Rota](#)

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