



DVOUDÍLNÍ OKAPNICE PRO MODEL BRAMAC MAX 7° - 2,75 m

Použití: pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy do žlabu

Popis produktu:

Dvoudílná okapnice je nedílnou součástí střešního systému Bramac 7° a slouží u střech se sklonem 7° až 12° pro bezpečné odvodnění v okapní hraně. Skládá se ze dvou částí, spodní díl odvodňuje doplňkovou hydroizolační vrstvu (DHV) do podokapního střešního žlabu. U nízkých střešních sklonů má voda, stékající po povrchu tašek, tendenci "vracet se zpět pod tašky". Tomu zabraňuje horní díl okapnice, který odvádí vodu z tašek na spodní díl okapnice resp. do střešního žlabu. Upozornění - před osazením spodního dílu okapnice je nutné provést montáž střešních žlabů.

Určeno pro:	Bramac MAX 7°
Materiál:	pozinkovaný plech tl. 0,55 mm se samolepicím pruhem
Barvy:	červená, hnědá, černá
Délka:	275 cm
Šířka:	20 cm
Spotřeba:	1 ks/2,75 m okapní hrany
Hmotnost:	5,50 kg (sada)
Skladování:	v suchu, bez omezení

Výhody:	estetické a funkční zakončení okapní hrany rychlá a jednoduchá montáž konický tvar pro snadné napojení na povrchu integrovaný samolepicí proužek pro napojení DHV
---------	--