



TĚSNICÍ PĚNA POD KONTRALATĚ

Použití: k utěsnění spár mezi doplňkovou hydroizolační vrstvou a kontralatí

Popis produktu:

Používá se k utěsnění hřebíkových spojů přes difuzní fólie pro pojistné hydroizolace šikmých střech. Těsnicí pěna se nanáší na střed kontralatě, která se poté otočí pěnou dolů a obvyklým způsobem se připevní ke krokvi.

Určeno pro:	fólie Bramac
Materiál:	polyuretan obsahující difenylmetan - 4,4' - diizokyanát
Barva:	černá
Doba pro použití:	při +20°C max. 10 min, poté dojde k vytvoření kožovitého povlaku
Pracovní teplota:	min. +7°C
Spotřeba:	1 tuba / 40 m
Hmotnost:	0,95 kg / tuba

Výhody: utěsnění hřebíkových spojů přes difuzní fólie
po připevnění kontralatě pěna expanduje a vytlačuje se spárou mezi difuzní fólií a kontralatí