



## TĚSNICÍ PĚNA POD KONTRALATĚ

**Použití:** k utěsnění spáry 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.

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

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