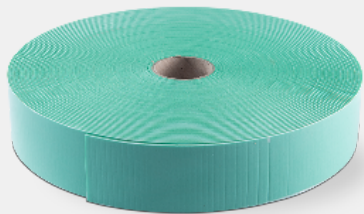


Technický list



## PE NDB těsnící páska pod latě k utěsnění vrutů a hřebíků DSK

Je oboustranná lepicí páska z PE pěny, která se používá jako těsnící páska na hřebíky v oblasti kontralatí. Institut Holzforschung Austria provedl zkoušku odolnosti proti srážkové vlhkosti (zakázka č.:1240/2012-BB)

### VÝHODY

- Snadná obsluha
- Dobrá přilnavost na fóliích a dřevě
- 60 mm široká páska může být nanášena pomocí odvíječky na těsnící pásku pod latě

### OBLAST POUŽITÍ

- Utěsnění hřebíků u střešních fólií Minimální sklon střechy  $\geq 5^\circ$

### DOPORUČENÉ VÝROBKY

 OMEGA MONO 230 SK DUO Střešní fólie

### DOSTUPNÉ V NÁSLEDUJÍCÍCH ROZMĚRECH

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Počet kartonů na paletě
3PEDIBA603DS	DSK	60 mm	30 m	8 Rol	18 Kartonů
3PEDIBA703DS	DSK	70 mm	30 m	7 Rol	18 Kartonů
3PEDIBA803DS	DSK	80 mm	30 m	6 Rol	18 Kartonů

### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Složení</b>	Polyetylenová pěna s uzavřenými póry oboustranně lepicí	<b>Tloušťka</b>	3 mm
<b>Odolnost proti působení tepla</b>	-40–80 °C	<b>Teplota zpracování</b>	5–40 °C
<b>Barva</b>	Zelená	<b>Hustota</b>	30 kg/m <sup>3</sup>
<b>Skladovatelnost</b>	V suchu a chladu	<b>Absorpce vody (7d)</b>	< 1 Vol.%

## PE NDB těsnící páska pod latě k utěsnění vrutů a hřebíků DSK

PE NDB Těsnící páska ESK pod latě se lepí na střešní fólii přímo pod kontra latě. Musí se dodržovat požadavky normy ÖNORM B 4119, popř. ZVDH.

