

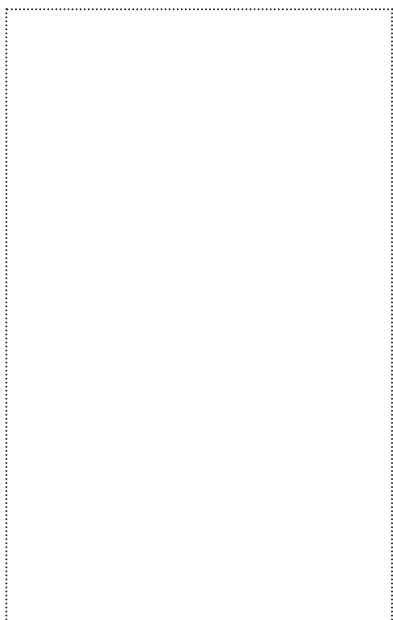


OBLAST POUŽITIA

- Tesniaca páska na strešné fólie
Minimálny sklon strechy $\geq 5^\circ$

VÝHODY

- jednoduchá manipulácia
- dobrá príľnavosť k podloženiu a drevu
- 60mm pásku možno lepíť pomocou rolovacieho dávkovača



PE tesniaca páska DSK

Je obojstranne lepiaca penová páska z PE, ktorá sa používa na kontralate na utesnenie v oblasti prestupu klincov. Testované na odolnosť proti dažďu výskumným ústavom Holzforchung Austria (číslo zákazky 203/2003/2 T/HH).

DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

Šírka role	60 mm	70 mm	80 mm
Dĺžka role	30 m	30 m	30 m

ÚDAJE O VÝROBKU

Zloženie	Polyetylénová pena obojstranne lepiaca
Hrúbka	3 mm
Hrúbka	30 kg/m ³
Teplota spracovania	+ 5 °C - + 40 °C
Teplotná odolnosť	- 40 °C - + 80 °C
Absorbcia vody (7d)	< 1 Vol.%
Farba	zelená
Skladnosť	v suchu a v chlade

05/2017_SK

INFO :
+43 6216 / 4108
WWW.ISOCELL.COM

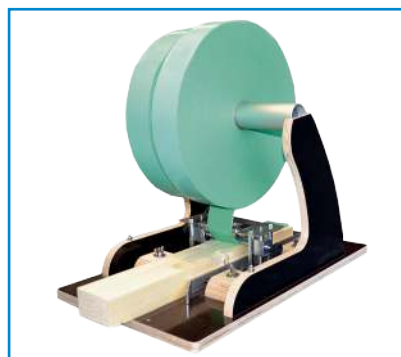
ISOCELL

SPRACOVATEĽSKÉ SMERNICE

PE Tesniaca páska DSK

PE-tesniaca páska sa lepí priamo pod strešné laty na strešnú fóliu alebo priamo na spodnú stranu kontralaty. Potrebne je pritom dbať na dodržiavanie normy ÖNORM B 4119 prípadne ZVDH.

Kotúčový dávkovač pásky bol špeciálne vyvinutý firmou ISOCELL. Umožňuje jednoduché, časovo nenáročné a polohovo presné dávkovanie pásky DSK na kontralaty. Prítom je dodržaná bezpečnosť pri práci súvisiaca s aplikáciou pásky. Použitie kotúčového dávkovača je možné ako v prípravných prácach tak aj priamo na stavbe. Manipulácia je jednoduchá, šetrí čas a umožňuje aplikáciu pásky na presne určenú pozíciu na strešnom latovaní.



INFO :
+43 6216 / 4108
WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL