

# Lifoltec těsnicí páska

**Lifoltec těsnicí páska** oboustranně lepicí pro těsné spojení střešních fólií a membrán

## Materiál:

- PES mřížka (nosič)
- polyakrylátová disperze (lepidlo)
- silikonový papír (ochranná vrstva)

## Použití a výhody:

- jednoduchá instalace
- oboustranně lepicí
- vysoká adheze
- teplotní odolnost

## Návod k použití:

Lifoltec těsnicí páska se používá pro těsné napojování jednotlivých pásů střešní fólií. Minimální doporučený přesah pásů je 15 cm. Páska se aplikuje pouze na suchý, odmaštěný materiál zbavený od prachu a nečistot. Lepí se na spodní vrstvu – na konci spojovaného povrchu se jednoduše odtrhne bez nutnosti použití dalšího nářadí. Následně se přiloží další vrstva (vrchní) a odstraní se krycí/ochranná fólie pásky a lepené vrstvy se přitlačí k sobě.

Pro těsné napojení fólií na ostatní materiály a konstrukce doporučujeme LifolTec butylovou těsnicí pásku.

Pro opravy fólií doporučujeme jednostranně lepicí Lifoltec těsnicí a opravnou pásku.

## Balení, skladování a transport:

Skladujte v suchu při +5 °C až +25 °C, chraňte před UV-zářením.

## Normy a certifikace:

Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění.

## Technické údaje:

Vlastnost	hodnota
Délka	50 m
Šířka	19 mm
Tloušťka	cca 0,25 mm
Přilnavost (dle AFERA 4001 P 11)	30 N / 25 mm
Teplotní odolnost	-40 °C až +100 °C
Povolená montážní teplota	0 až +40
Odolnost stárnutí	velmi dobrá



Vydáno 28. 11. 2017.

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost.