



## SAMOLEPIACA TESNIACA PÁSKA

Jednostranne lepiaci butylový tesniaci pás s flísom

### Popis výrobku / charakteristika

Ako rýchla samolepiaca alternatíva tesniacich pásov pri realizácii hydroizolačných náterov pre vytvorenie trvalo pružného utesnenia rohových škár a prechodov. Spojovací a tesniaci prvok pre inštaláciu BALKÓNOVÝCH PROFILOV na balkónoch, otvorených lodžiách alebo terasách. Určená pre tesnenie a prekrytie spojov materiálov s rôznymi dilatačnými vlastnosťami. Na vrchnú vrstvu sa priamo nanášajú hydroizolačné náterové hmoty, lepidlá, omietky a pod.

### Vlastnosti / výhody

- Vysoká pružnosť pásky
- Trvale elastická
- Vodotesná a parotesná páska
- Nekrehne pri pôsobení mrazu
- Vynikajúca príľnavosť na PVC, hliník, murivo, betón a pod.

### Oblasť použitia

- Pre interiéry a exteriéry
- Pre prekrytie dilatačných škár
- Pre vnútorné a vonkajšie zvislé a vodorovné kúty
- Tesnenie prechodov stĺpikov zábradlia na balkónoch a vonkajších schodištiach
- Na ukotvenie balkónových profilov
- K premostovaniu trhlín a napojovanie prechodov z rôznych materiálov

### Technické údaje

Základ	Butylénove lepidlo, flísová textília
Farba	bielosivá
Šírka	100 mm.
dĺžka	5 a 20 m.
Aplikačná teplota	+5 / + 35 °C
Teplná odolnosť	+35/ + 80 °C

### Podklad

Podklad musí byť zbavený všetkých nečistôt - prachu, masntôt, olejov, soľných výkvetov, starých náterov a iných nečistôt. Musí byť suchý, vyzretý, súdržný a nepremrznutý.

### Pracovný postup

Povrch musí byť čistý, suchý bez nesúdržných častí, prachu a mastnoty. Savé podklady odporúčame ošetriť výrobkom DISPERZNÁ PENETRÁCIA-KONCENTRÁT riedeným podľa návodu na použitie alebo výrobkom HĽBKOVÁ PENETRÁCIA. Na nesavé povrchy použite výrobok ADHÉZNY MOSTÍK. Odrežte potrebnú dĺžku pásu a odstráňte kryciu fóliu. Pásku ľahko položte na podklad a dôkladne pritlačte po celej ploche. **Upozornenie: samolepiaca vrstva má vysokú príľnavosť a po pritlačení na podklad už nie je možná korekcia pásky.**

### Balenie

20 m. návin v krabičke  
5 m. návin v krabičke

### Skladovateľnosť

Skladovať v pôvodných neporušených obaloch v rozmedzí teplôt od + 5°C do + 25°C . Maximálna skladovateľnosť 24 mesiacov od dátumu výroby uvedenom na obale výrobku.

### Platnosť TL č. 75

Aktualizované dňa: 22.02.2021  
Platnosť od 01.04.2013

Číslo vydania: 3



# EXCEL MIX, s.r.o.

*Výrobok v záručnej dobe zodpovedá uvedenej klasifikácii a výrobnému etalonu. Informácie a poskytnuté údaje v tomto technickom liste spočívajú na našich dlhodobých skúsenostiach, výskumu, vývoji, objektívnom testovaní a praktickým používaním daného výrobku. Predpokladáme, že sú spoľahlivé a zodpovedajú najnovším poznatkom. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použítia, kde a za akých podmienok bude výrobok použitý v stavbe, ani poznať plánované metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, bez predbežnej konzultácie s technickým oddelením spoločnosti. Vyššie uvedené údaje sú iba všeobecnej povahy. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami.*