

LA72

3D začišťovací lišta **LA72** pro dilatující spojení rámu okna nebo dveří s venkovní omítkou

Materiál:

- PVC odolné alkalickému prostředí a UV stabilní
- pěnová PUR páska
- samolepicí PE dilatační páska s uzavřenými póry

Použití a výhody:

- vytváří 3D dilatující spojení mezi omítkou a rámem okna nebo dveří
- zabráňuje odtržení omítky od rámu okna nebo dveří
- zabráňuje vzniku vlasových trhlin
- odpadá dodatečné tmelení spár
- vytváří esteticky dokonalý detail

Návod k použití:

Nejprve z rámu okna odstraníme ochrannou fólii a očistíme jej od případných zbytků nečistot a mastnoty. Lištu zkrátíme speciálními nůžkami na lišty na požadovanou délku, odstraníme krycí fólii z pěnové pásky a nalepíme na rám. Je třeba počítat s tím, že lepidlo dosahuje plné přidržitosti až cca po 24 hodinách. Teploty vzduchu a povrchu musí být při aplikaci mezi +5 °C a +40 °C. Pozici lišty vůči ostění volíme s ohledem na tloušťku prováděného omítkového souvrství. Napojení lišt v rozích okna provádíme pod úhlem 45°. Po odstranění krycí pásky nalepíme na odlamovací pás ochrannou fólii. Ta chrání okno nebo dveře proti poškození po celou dobu práce s omítkami. Naneseme jádrovou omítku a po zatvrdnutí provedeme finální povrchovou úpravu do roviny s vnější hranou lišty. Ihned po aplikaci finální povrchové úpravy odlomíme odlamovací pás lišty a odstraníme jej včetně ochranné fólie okna. Rozsah provozních teplot je -30 °C až +80 °C.

Balení, skladování a transport:

Baleno v papírové krabici. Skladování na suchém, zastřešeném místě. Transport ve vodorovné poloze.

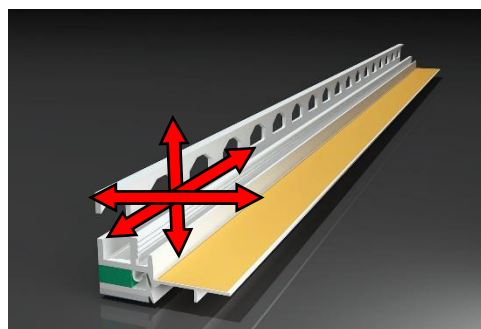
Certifikace a značky:

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

Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2600
Rozměry napojovací pásky (š x v) [mm]	9 x 1
Schopnost výrazné dilatace	3D
Výška viditelné hrany [mm]	7
Tloušťka omítky [mm]	9

Schéma směrů výrazné dilatace:



Vydáno 1. 4. 2017.

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost. Uvedené rozměry výrobku jsou nominální a mohou se pohybovat v rámci povolené výrobní tolerance.