

PS3-72

3D začíšťovacia lišta **PS3-72** pre dilatujúce spojenie rámu okna alebo dverí s vonkajšou omietkou

Materiál:

- PVC odolné voči alkalickému prostrediu a UV stabilné
- penová PUR páska
- samolepiaca PE dilatačná páska s uzavretými pórmí

Použitie a výhody:

- vytvára 3D dilatujúce spojenie medzi omietkou a rámom okna alebo dverí
- zabraňuje odtrhnutiu omietky od rámu okna alebo dverí
- zabraňuje vzniku vlasových trhlin
- odpadá dodatočné tmelenie škár
- vytvára esteticky dokonalý detail

Návod na použitie:

Najprv z rámu okna odstránime ochrannú fóliu a očistíme ho od prípadných zvyškov nečistôt a mastnoty. Lištu skrátime špeciálnymi nožnicami na lišty na požadovanú dĺžku, odstránime kryciu fóliu z penovej pásky a nalepíme na rám. Je potrebné počítať s tým, že lepidlo dosahuje plnú prídržnosť až cca po 24 hodinách. Teploty vzduchu a povrchu musia byť pri aplikácii medzi +5 °C a +40 °C. Pozíciu lišty voči ostению volíme s ohľadom na hrúbku vykonávaného omietkového súvrstvia. Napojenie lišt v rohoch okna vykonávame pod uhlom 45°. Po odstránení krycej pásky nalepíme na odlamovací pás ochrannú fóliu. Tá chráni okno alebo dvere proti poškodeniu po celú dobu práce s omietkami. Nanesieme jadrovú omietku a po zatvrdnutí prevedieme finálnu povrchovú úpravu do roviny s vonkajšou hranou lišty. Ihneď po aplikácii finálnej povrchovej úpravy odlomíme odlamovací pás lišty a odstránime ho vrátane ochrannej fólie okna. Rozsah prevádzkových teplôt je -30 °C až +80 °C.

Balenie, skladovanie a transport:

Balené v papierovej krabici. Skladovanie na suchom, zastrešenom mieste. Transport a skladovanie vo vodorovnej polohe.

Certifikácia a značky:

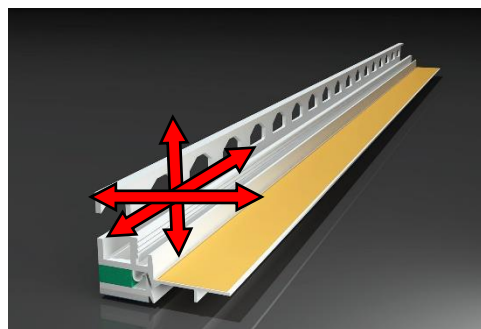
- výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení
- výrobok bol dobrovoľne certifikovaný v TZÚS Praha, s.p.
- certifikát ETICS č. 060-051736 (TZÚS)



Technické údaje:

Dĺžka lišty [mm]	2600
Rozmery napojovacej pásky (š x v) [mm]	9 x 1
Schopnosť výraznej dilatácie	3D
Výška viditeľnej hrany [mm]	7
Hrúbka omietky [mm]	9

Schéma smerov výraznej dilatácie:



Vydané 31.5.2022.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobných tolerancie.