

PS2-FLEX

PS2-FLEX 2D začisťovacia okenná lišta pre pružné spojenie rámu okna alebo dverí s interiérovou omietkou

Materiál:

- PVC
- samolepiaca penová PE páska

Použitie a výhody:

- vytvára spojenie elastické v 2 smeroch medzi omietkou a rámom okna alebo dverí
- ochranná lamela vytvára esteticky dokonalý detail a chráni dilatačnú pásku pred usadzovaním nečistôt
- penová páska zvyšuje životnosť napojenia
- zabraňuje odtrhnutiu omietky od rámu okna alebo dverí
- zabraňuje vzniku vlasových trhlin
- odpadá dodatočné tmelenie škár
- vytvára esteticky dokonalý a trvanlivý detail
- hrúbka omietky – 6 mm

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 +20 °C. 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. Aplikujeme omietku a ihneď odломíme 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:

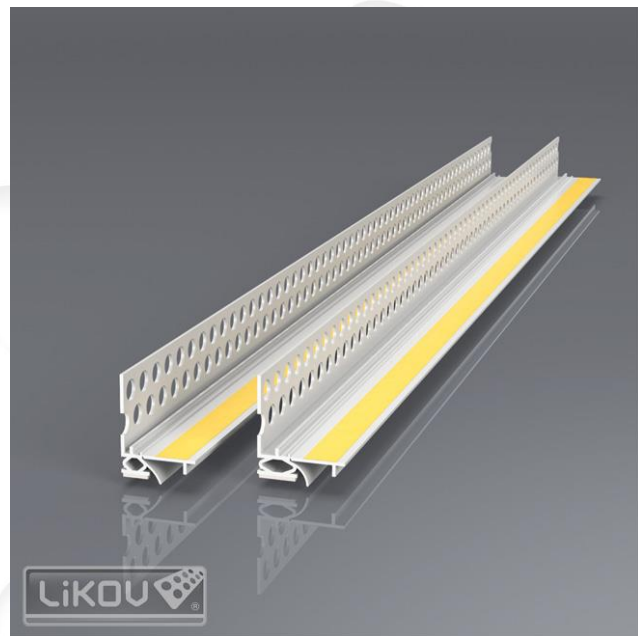
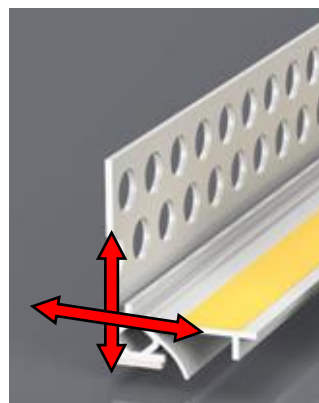
- výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení
- výrobok bol dobrovoľne certifikovaný v TZÚS Praha, s.p.
- certifikát ETICS č. 060-051736 (TZÚS)



Technické údaje:

Dĺžka lišty [mm]	2600
Výrazná schopnosť dilatácie	2D
Hrúbka omietky [mm]	6

Schéma smerov výraznej dilatácie:



Vydané 31.5.2022.

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