

PS-VHL

PS-VHL začíšťovací okenní lišta s ochrannou lamelou pro pružné spojení rámu okna nebo dveří s interiérovou omítkou

Materiál:

- PVC
- samolepicí PE dilatační páska s uzavřenými póry

Použití a výhody:

- vytváří pružné spojení mezi omítkou a rámem okna nebo dveří
- ochranná lamela vytváří esteticky dokonalý detail a chrání dilatační pásku před usazováním nečistot
- zabraňuje odtržení omítky od rámu okna nebo dveří
- zabraňuje vzniku vlasových trhlin
- odpadá dodatečné tmelení spár
- lišta je přiznaná, přední hrana profilu je viditelná
- dvě varianty podle tloušťky omítky – 6 a 9 mm

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 +30 °C. 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. Aplikujeme omítku a ihned odломíme 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 a skladování ve vodorovné poloze.

Certifikace a značky:

- výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění
- výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p.
- certifikát ETICS č. 060-051736 (TZÚS)



Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2400
Tloušťka napojovací pásky [mm]	2
Tloušťka omítky [mm]	6 nebo 9 (dle varianty výrobku)

Vydáno 31.5.2022.

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

