

G-EFL PVC lišta lemovací s dilatační páskou a krycí lamelou

G-EFL PVC lišta pro napojení sádkartonových desek tloušťky 12,5 mm na kolmou konstrukci s hladkým povrchem

Materiál:

- PVC
- měkčené PVC
- polyethylenová dilatační páska

Použití a výhody:

- pro dilatující napojení sádkartonových desek tl. 12,5 mm na kolmou konstrukci s hladkým povrchem – např. rám okna
- samolepicí pěnová páska pro připojení desek např. na rám okna nebo dveří, kde je požadován trvale pružný spoj
- pružná lamela pro ochranu pěnové pásky proti zašpinění
- chrání hranu desky před mechanickým poškozením
- vytváří estetický detail

Návod k použití:

Nejprve z rámu okna (nebo jiného povrchu, ke kterému napojujeme lištu) odstraníme ochrannou fólii a očistíme jej od případných zbytků nečistot a mastnoty. Lištu nasadíme na sádkartonovou desku. Desku srovnáme a usadíme do budoucí pozice na nosných profilech. Sejmeme z pěnové pásky ochrannou pásku a přilepíme desku přes lištu ke konstrukci (např. rámu okna) a poté desku přišroubujeme k nosným profilům.

Teploty vzduchu a povrchu musí být při aplikaci mezi +5 °C a +40 °C. Rozsah provozních teplot je -30 °C až +80 °C.

Balení, skladování a transport:

Baleno v papírové krabici. Skladování na suchém, zastřešením místě. Transport 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.



Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2500
Šířka předního křídla profilu [mm]	10
Šířka zadního křídla profilu [mm]	20
Šířka x tloušťka pěnové pásky [mm]	10 x 2

Vydáno 11.11.2024

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

