

LX-45

LX-45 lišta ukončovací pro napojení oplechování se sklovláknitou výztužnou tkaninou pro zajištění dilatujícího spoje mezi oplechováním a omítkou v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- PVC odolné alkalickému prostředí a UV stabilní a odolné alkalickému prostředí
- sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004

Použití a výhody:

- jednoduché provedení dilatujícího napojení omítek ETICS na oplechování
- vytvoření detailu s dlouhou životností
- bez rizika vznikání vody do systému
- zabraňuje vzniku trhlin v místě napojení
- plynulé napojování jednotlivých lišt pomocí spojovacích kolíčků
- bez tmelení spár
- určeno pro maximální tloušťku plechu 1,3 mm

Návod k použití:

Lištu LX-45 nasadíme na oplechování. Nasazení nesmí být provedeno na doraz, aby lišta mohla později volně dilatovat. Aplikujeme omítkové souvrství zateplovacího systému až po okapovou hranu. Jednotlivé lišty spojujeme pomocí kolíčků, které jsou součástí balení.

Podmínky použití:

Montáž lišt je zakázáno provádět při teplotě vzduchu a povrchové teplotě podkladu nižší než + 5°C a vyšší než + 30°C. Po celou dobu montáže, až po dobu zrání finální povrchové úpravy, je nutno lištu chránit před přímým působením slunečního záření a před přímými povětrnostními vlivy.

Balení, skladování a transport:

Baleno v papírové krabici. Skladování a transport na suchém zastřešeném místě při teplotách + 5°C ~ + 30°C, 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. 060-051732 (TZÚS)

Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2000
Šířka síťoviny [mm]	125
Výška lišty [mm]	82
Způsob připevnění síťoviny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)

Vydáno 31. 05. 2022.

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

