

LD-W50 UNI 5 / 8,5

LD-W50 UNI 5 / 8,5 dilatační lišta univerzální pro napojení jednotlivých ploch v rohu nebo na ploše v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- tvrdé PVC a měkčené PVC odolné alkalickému prostředí
- sklolávkátní výztužná tkanina vyhovující ETAG 004

Použití a výhody:

- LD-W50 UNI PVC 5 pro tloušťku finální omítky 3 mm
- LD-W50 UNI PVC 8,5 pro tloušťku finální omítky 6 mm
- kvalitní napojení jednotlivých ploch
- kombinovaná dilatace, možnost použití jak v rohu, tak na ploše
- dilatační spára je chráněna proti povětrnostním vlivům
- zamezuje vniknutí vlhkosti pod izolant
- hrana na profilu umožňuje snadné a estetické ukončení omítky
- možnost použití v horizontálním směru

Návod k použití:

Dilatační lištu s tkaninou vkládáme zásadně do předem natažené stěrkové malty na povrchu izolantu. Lištu přiložíme k dilatační spáře, zatlačíme do malty a srovnáme vodováhou. Potom zatlačíme do malty i výztužnou tkaninu po stranách lišty. Malty, která se vytláčí přes tkaninu, stáhneme a srovnáme zednickým ocelovým hladítkem do roviny. Celou lištu s tkaninou takto postupně zastěrkujeme a nanese finální omítku po hranu lišty. Dokud je finální omítky čerstvá, stáhneme ochrannou pásku ze střední části lišty. Šířku dilatační spáry a počet dilatačních spár na ploše určuje projektant. Lišta je vhodná pro šířku spáry 10 mm. Lišty se vzájemně spojují pomocí expanzní pásky, která se vkládá zezadu dovnitř plastového profilu.

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:

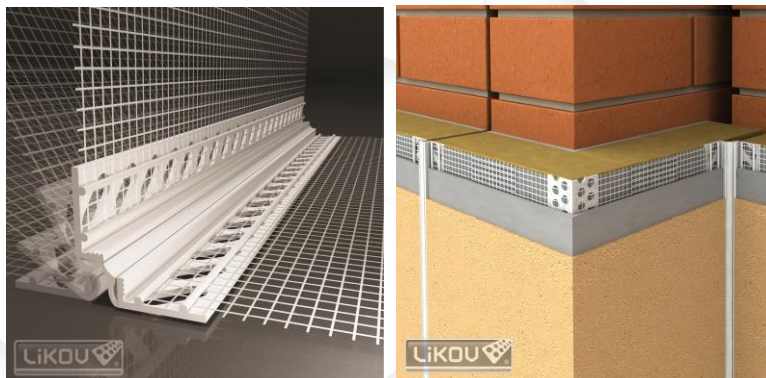
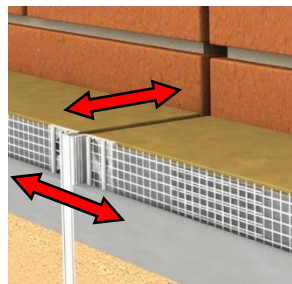
Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění. Výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p., Výrobku byl udělen certifikát č. 060-051732.



Technické údaje:

| | |
|----------------------------|---|
| Délka lišty [mm] | 2000 |
| Šířka síťoviny [mm] | 120 |
| Šířka měkké části [mm] | 5 |
| Rozsah dilatace [mm] | ± 5 |
| Směr dilatace | viz schéma |
| Způsob připevnění síťoviny | svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot) |

Schéma směrů dilatace:



Vydáno 11.5.2021.

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

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, Česká republika

E-mail: obchod@likov.com

www.likov.com