

LD-NH P PVC

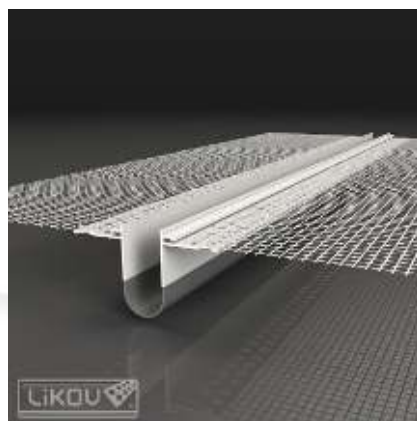
LD-NH P PVC průběžná dilatační lišta se sklovláknitou výztužnou tkaninou pro průběžné napojení jednotlivých ploch s přiznáním dilatační spáry v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- PVC odolné alkalickému prostředí
- sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004

Použití a výhody:

- ukončení omítek pomocí nepřiznaných hran
- koextrudovaná dilatační páska z měkčeného PVC
- přesah dilatační pásky pro vodotěsné napojení lišt
- napojování pomocí kuličků eliminuje vznik trhlin v místě spojení lišt
- kvalitní napojení jednotlivých ploch
- zamezuje vniknutí vlhkosti pod izolant
- estetické provedení detailu dilatace ETICS



Návod k použití:

Pokud není stanoveno jinak, doporučená šířka spáry je 15-20 mm. 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. Celou lištu s tkaninou takto postupně zastěrkujeme.

Lišty spojujeme pomocí přibalených kuličků. Lišta se umísťuje tak, že přesah dilatační pásky směřuje dolů a překrývá spodní lištu. Abychom docílili přesné šířky dilatační spáry po celé délce lišty, vložíme do spáry mezi lišty nařezané pásy z polystyrenu. Polystyrenové pásy vyjmeme po zatvrdnutí stěrkové malty.

Umístění dilatačních spár určuje projektant.

Toto provedení dilatační spáry doporučujeme pouze pro svislé spáry. Pro vodorovné spáry doporučujeme použít univerzální lišty LD-W50 a LD-W56.

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:

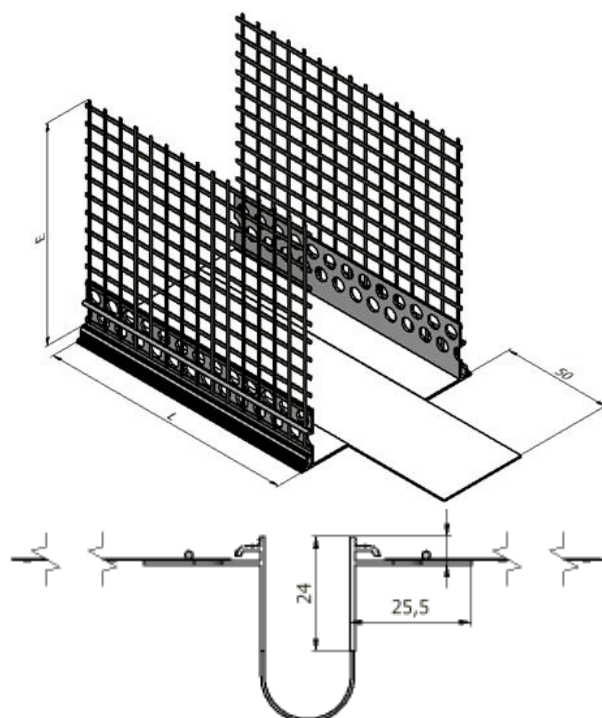
Baleno v papírové krabici. Skladování a transport na suchém zastřešeném místě, ve vodorovné poloze.

Certifikace a značky:

Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění.

Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2500
Šířka síťoviny [mm]	100
Šířka dilatační pásky [mm]	40
Přesah dilatační pásky [mm]	50
Rozsah dilatace [mm]	± 10
Ostatní rozměry lišty	viz schéma
Způsob připevnění síťoviny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)



Vydáno 29.10.2020.

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