

LX-SPP

LX-SPP lišta parapetní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí, sklovláknitou výtuznou tkaninou a pěnovou páskou pro zajištění dilatujícího napojení omítky na koncovku parapetu a odvod vody z ostění v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- PVC
- sklovláknitá tkanina
- oboustranně samolepicí PE dilatační páska

Použití a výhody:

- zajišťuje dilatující spojení koncovky parapetu s omítkou ostění
- vhodná i pro vodorovné dilatující napojení zateplovacího systému na plechové nebo plastové části staveb
- chrání systém proti povětrnostním vlivům
- nepřiznaná okapnice zajišťuje bezpečný odvod vody z ostění
- zabráňuje vzniku vlasových trhlin v místě napojení
- lištu LX-SPP je nutné z čelní strany uzavřít pružným tmelem
- splňuje požadavky EAD 040083-01-0404 a EAD 040016-01-0404

Návod k použití:

Tepelně izolační desku upravíme tvarově tak, aby bylo možné do ní zapustit parapet. Na ostění a jeho přední hranu nanese stěrkovou maltu a do ní uložíme parapetní lištu LX-LPE. Spodní ostění vyztužíme síťovinou a zastěrkujeme lištu i ostění. Po zatvrdnutí malty nanese vhodnou lepicí hmotu a nalepíme parapet. Parapetní profil musí být osazen plochou koncovkou. Nasadíme jej na okenní profil a po odstranění ochranné pásky se parapet přilepí k parapetní liště. Na koncovku přilepíme parapetu lištu LX-SPP, která zajišťuje bezchybné svedení dešťové vody z ostění na parapet. Nanese stěrkovou maltu za tkaninu lišty LX-SPP a tkaninu zastěrkujeme. Přední ukončení lišty LX-SPP je vhodné zakrýt tmelem. Poté celý detail zaomítáme.

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.

Bezpečnostní instrukce:

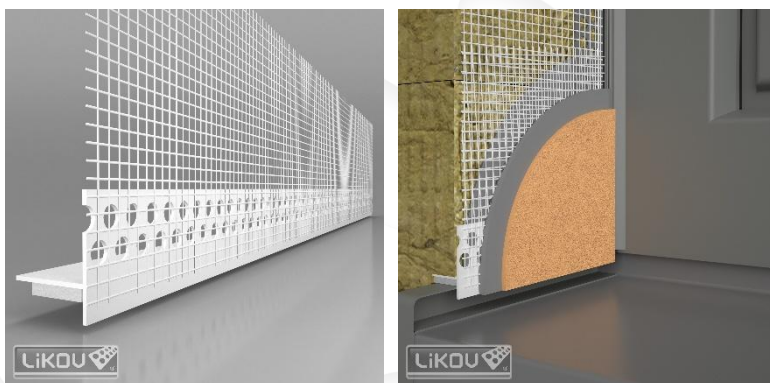
Výrobek splňuje všechny požadavky na obecnou bezpečnost stanovené nařízením EU 2023/988 (GPSR) ve znění pozdějších předpisů a je za podmínek obvyklého a výše určeného způsobu použití bezpečný. Výrobek splňuje všechny požadavky na obecnou bezpečnost stanovené nařízením EU 2023/988 (GPSR) ve znění pozdějších předpisů a je za podmínek obvyklého a výše určeného způsobu použití bezpečný. Výrobek neobsahuje látky vzbuzující mimořádné obavy (SVHC) uvedené v aktuálním kandidátském seznamu ECHA podle nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) v koncentraci vyšší než 0,1% hmotnostního podílu.

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.,



Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2000
Šířka síťoviny [mm]	100
Délka ramene bez tkaniny [mm]	21
Délka ramene s tkaninou (včetně okapnice) [mm]	30
Šířka x tloušťka pěnové pásky [mm]	15 x 3
Typ tkaniny	VERTEX R117
Způsob připevnění tkaniny	lepení

Vydáno 1. 1. 2026.

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