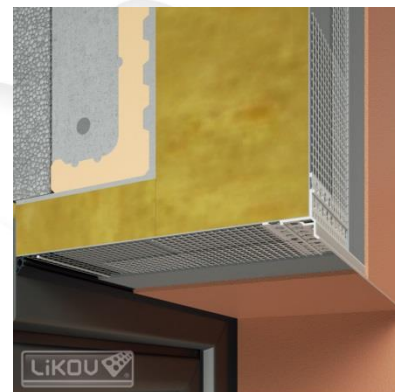
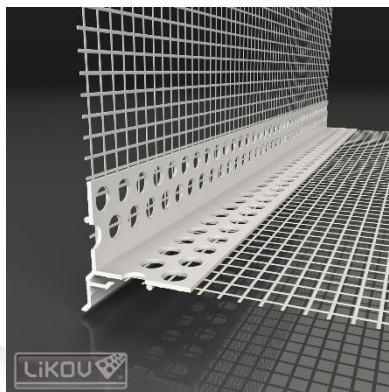


LTNU

LTNU nadpražní lišta s nepřiznanou (neviditelnou) okapnicí a skloláknitou výztužnou tkaninou pro zajištění svodu vody na horním ostění stavebních otvorů v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Lištu je možné použít i na ochranu rohů a odvod vody z balkonů nebo teras.

Může být použita na spodní hraně systému, pokud není v systému na založení izolantu použita základací lišta.



Materiál:

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

Použití a výhody:

- osvědčení kvalitativní třídy A (CZB)
- tkanina je k profilu navařena - termospoj
- vyztužení rohů ostění oken nebo dveří na horní hraně stavebního otvoru, ochrana proti mechanickému poškození
- výrazný tvar okapnice zajišťuje dokonalý odvod vody ze systému, eliminuje vztlínání vody po horním ostění a případné odmrazání omítky v zimním období
- nepřiznaná okapnice, podomítková lišta
- opracovaný tvar umožňuje přesné nanesení stěrkové hmoty a omítky v požadované konstantní tloušťce
- napojování jednotlivých lišt pomocí kolíčků, které jsou součástí balení

Návod k použití:

Lištu s tkaninou vkládáme zásadně do předem natažené stěrkové malty na povrchu izolantu. Lištu přiložíme na roh izolantu, zatlačíme do stěrkové malty a srovnáme vodováhou. Potom zatlačíme do malty i tkaninu po stranách lišty. Maltu, které se nám vytlačí přes tkaninu, stáhneme a srovnáme zednickým ocelovým hladítkem do roviny. Tkaninu lišty takto postupně zastěrkujeme. Vnitřní rohy ostění je vhodné zpevnit vložením výrobku Armovací roh.

Balení, skladování a transport:

Baleno v papírové krabici. Skladování na suchém, zastřešeném místě. Transport a skladování 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)
- osvědčení kvalitativní třídy A (CZB)



Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2000, 2500
šířka síťoviny [mm]	100 x 100
Ostatní rozměry [mm]	viz schéma
Doporučená tloušťka omítkového souvrství [mm]	5-8
Způsob připevnění síťoviny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)

Vydáno 1.6.2022.

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