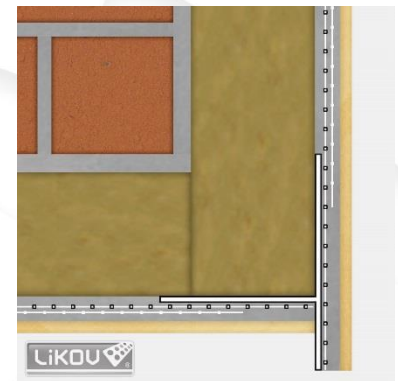
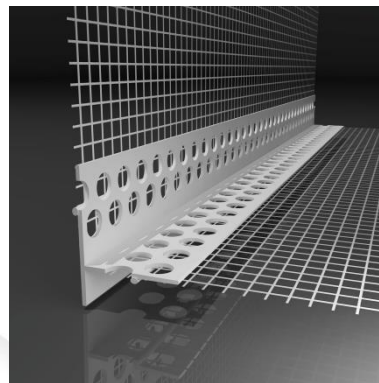


LTU

LTU nadpražní lišta s nepřiznanou (neviditelnou) okapnicí a sklovláknitou 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
- sklovláknitá výztužná tkanina Vertex R117 vyhovující ETAG 004

Použití a výhody:

- tkanina je k profilu navařena - termospoj
- vyztužení rohů na horní hraně stavebního otvoru
- zajišťuje odvod vody ze systému, eliminuje vztlínání vody po horním ostění a případné odmrznání omítky v zimním období
- nepřiznaná okapnice, podomítková lišta
- vyztužení rohů a odvod vody z balkonů nebo teras
- ochrana rohů proti mechanickému poškození
- zabraňuje vzniku vlasových trhlin
- vytvoření ideální rovné hrany

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 při teplotách + 5°C ~ + 40°C. Transport ve vodorovné poloze.

Certifikace a značky:

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

Technické údaje:

Délka lišty (L) [mm]	2000, 2500
Šířka ramen [mm]	21
Šířka síťoviny (E x F) [mm]	100 x 100
Délka okapnice [mm]	8
Způsob připevnění síťoviny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)

Vydáno 1. 2. 2016.

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