

## VLTU

**VLTU lišta nadpražní s příznanou okapnicí** a sklovláknitou výztužnou tkaninou pro začištění omítky a zajištění odvodu vody u nadpraží stavebních otvorů v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

### Materiál:

- PVC
- sklovláknitá tkanina

### Použití a výhody:

- tkanina je k profilu navařena - termospoj
- vyztužení rohů ostění oken nebo dveří na horní hraně stavebního otvoru
- výrazný tvar okapnice zajišťuje dokonalý odvod vody ze systému, eliminuje vztlínání vody po horním ostění a případné odmrazání omítky v zimním období
- vyztužení rohů a odvod vody z balkonů nebo teras
- ochrana rohů proti mechanickému poškození
- zabráňuje vzniku vlasových trhlin
- vytvoření ideální rovné hrany
- splňuje požadavky EAD 040083-01-0404 a EAD 040016-01-0404

### Návod k použití:

Nadpražní lištu vkládáme zásadně do předem natažené stěrkové malty na povrchu izolantu. Lištu přiložíme na roh izolantu, zatlačíme do 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 osadíme do stěrkové malty. Vnitřní rohy ostění je vhodné zpevnit vložením přípravku armovací roh.

### 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:

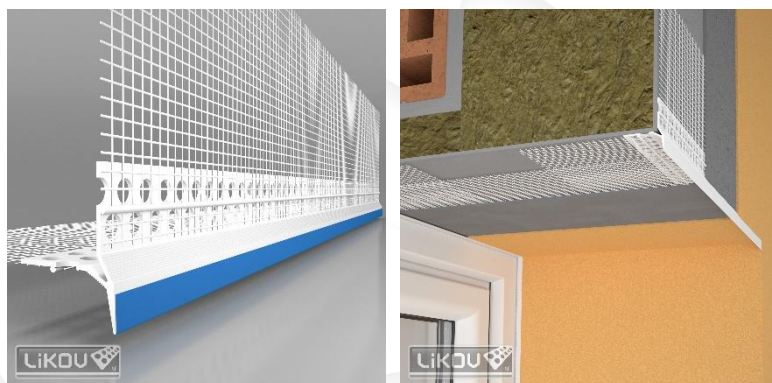
Výrobek splňuje všechny požadavky na obecnou bezpečnost stanovené nařízením EU 2023/988 (GPSR) ve znění pozdějších předpisů a je za podmínek obvyklého a výše určeného způsobu použití bezpečný. Výrobek splňuje všechny požadavky na obecnou bezpečnost stanovené nařízením EU 2023/988 (GPSR) ve znění pozdějších 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.

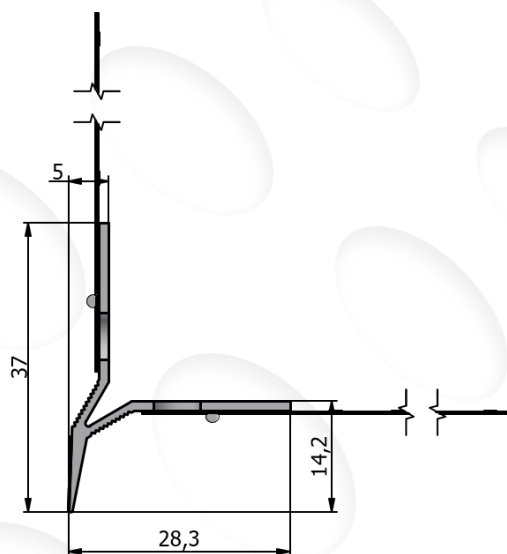
### Certifikace a značky:

- výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění
- výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p.
- certifikát ETICS č. 060-051732 (TZÚS)



**Technické údaje:**

Délka lišty [mm]	2000, 2500
Šířka síťoviny [mm]	100 x 100
Ostatní rozměry [mm]	viz schéma
Typ tkaniny	Vertex R117
Způsob připevnění tkaniny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)



Vydáno 23. 2. 2026.

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