

## LBP-V2

**LBP-V2 roh vnútorný bosážny tkaninový** na vytvorenie a vystuženie bosáží v kontaktnom zatepľovacom systéme – ETICS

### Materiál:

- sklovláknitá tkanina 160 g/m<sup>2</sup>

### Použitie a výhody:

- umožňuje kvalitné prevedenie vnútorného rohu (kútu)
- profil drážky v tvare V
- vďaka formovaniu za tepla dobre drží tvar
- zaisťuje veľkú časovú úsporu pri armovaní
- vytvára esteticky dokonalý detail

### Návod na použitie:

Na tepelnoizolačné dosky a do pripraveného žliabku na vytvorenie bosáže naniesieme stierkovú maltu a rovnomerne rozotrieme pomocou špeciálneho profilovaného hladidla. Do takto pripravenej drážky vložíme a zatlačíme bosážny profil. Maltu, ktoré sa nám vytlačí cez tkaninu, stiahneme a uhladíme profilovaným hladítkom

### Bezpečnostné inštrukcie:

Výrobok spĺňa všetky požiadavky na všeobecnú bezpečnosť stanovené nariadením EU 2023/988 (GPSR) v znení neskorších predpisov a je za podmienok obvyklého a výšky určeného spôsobu použitia bezpečný. Výrobok neobsahuje látky vzbudzujúce mimoriadne obavy (SVHC) uvedené v aktuálnom kandidátskom zozname ECHA podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006 (REACH) v koncentrácii vyššej ako 0,1 % hmotnostného podielu.

### Balenie, skladovanie a transport:

Balené v papierovej krabici. Skladovanie na suchom, zastrešenom mieste.

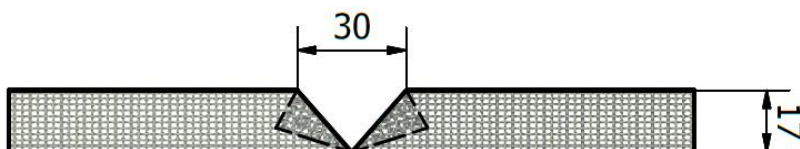
### Certifikácia a značky:

- výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení
- výrobok bol dobrovoľne certifikovaný u TZÚS Praha, s.p.
- osvedčené pre stavbu



### Technické údaje:

Rozmery profilu šírka x výška x dĺžka [mm]	240 x 100 x 100
Rozmery drážky [mm]	30 x 17



Vydané 12. 5. 2026.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobných tolerancií.