

LBP-V2

LBP-V2 roh vnitřní bosázní tkaninový pro vytvoření a vyztužení bosáží v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- sklovláknitá tkanina 160 g/m²

Použití a výhody:

- umožňuje kvalitní provedení vnitřního rohu (koutu)
- profil drážky ve tvaru V
- díky formování za tepla dobře drží tvar
- zajišťuje velkou časovou úsporu při armování
- vytváří esteticky dokonalý detail

Návod k použití:

Na tepelně izolační desky a do připraveného zlábků pro vytvoření bosáže nanese se stěrkovou maltu a rovnoměrně rozetřeme pomocí speciálního profilovaného hladítka. Do takto připravené drážky vložíme a zatlačíme bosázní profil. Maltu, které se nám vytlačí přes tkaninu, stáhneme a uhladíme profilovaným hladítkem.

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 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 na suchém, zastřešeném místě.

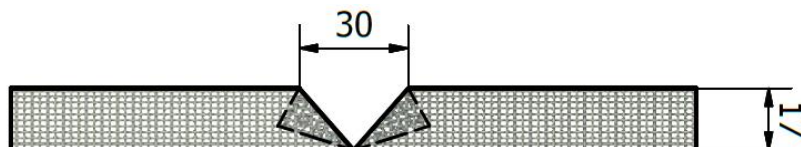
Certifikace a značky:

- výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění
- výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p.
- osvědčeno pro stavbu



Technické údaje:

Rozměry profilu šířka x výška x délka [mm]	240 x 100 x 100
Rozměry drážky [mm]	30 x 17



Vydáno 12. 5. 2026.

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