

LBP-V1 roh vnější

LBP-V1 roh vnitřní

LBP-V1 a LBP-V2 tkaninové bosážní rohy pro vytvoření a vyztužení bosáží v rohu a na nároží v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- Teplem tvarovaná sklolávká tkanina Vertex R131 vyhovující ETAG 004

Použití a výhody:

- díky formování za tepla dobře drží tvar
- umožňuje kvalitní napojení jednotlivých ploch
- velká časová úspora při armování
- vytváří esteticky dokonalý detail

Návod k použití:

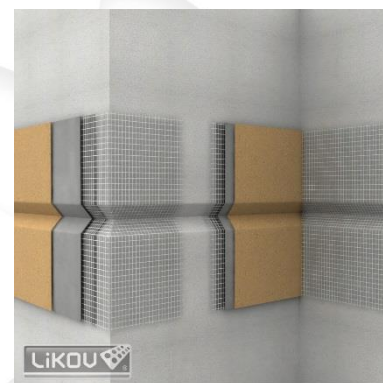
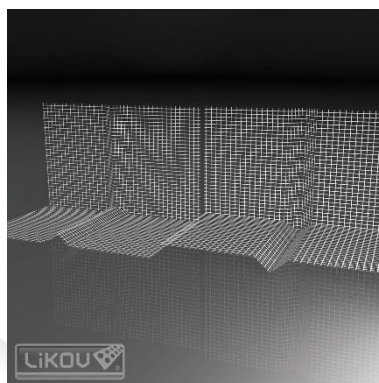
Na tepelně izolační desky a do připraveného zlábků pro vytvoření bosáže nanese se stěrkovou maltu a rovnoměrně rozetřeme pomocí speciálního profilovaného hladítka. Do takto připravené drážky vložíme a zatlačíme bosážní profil. Maltu, které se nám vytlačí přes tkaninu, stáhneme a uhladíme profilovaným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

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., Výrobku byl udělen certifikát č. 060-040966.



Technické údaje:

Rozměry profilu [mm]	240 x 100 x 100
Rozměry drážky	viz schéma

Vydáno 1. 11. 2017.

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