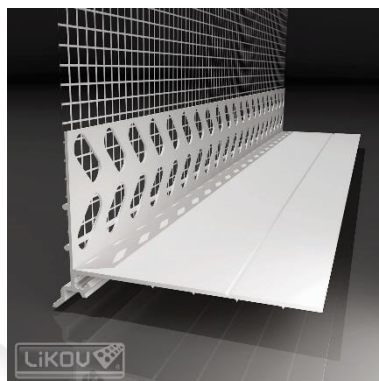


LW-66-2

LW-66-2 ukončovací a přechodová lišta s nepřiznanou okapnicí a sklovláknitou výztužnou tkaninou pro začištění omítky a zajištění svodu vody v místě přechodu různých tloušťek izolantu v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- PVC odolné alkalickému prostředí a UV stabilní
- sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004



Použití a výhody:

- vyztužení rohů v místě přechodu různých tloušťek izolantu
- šířku vodorovného ramene lze izolantu uzpůsobit odlomením spodní části profilu v místě perforace
- tvar okapnice zajišťuje dokonalý odvod vody ze systému, eliminuje vztlínání vody pod izolant
- chrání systém před mechanickým poškozením a povětrnostními vlivy
- zabráňuje vzniku vlasových trhlin
- vytvoření ideální rovné hrany
- vypracovaný tvar umožňuje přesné začištění omítky s konstantní tloušťkou
- nepřiznaná okapnice
- alternativou je lišta LW66 s přiznanou okapnicí
- balení LW66-2 obsahuje zdarma 25 ks spojovacích kolíčků, 4 ks venkovních rohů a 2 ks vnitřních rohů

Návod k použití:

Lištu LW-66-2 nejprve přizpůsobíme šířce izolantu případným odlomením vodorovné části lišty v místě zeslabení. Lištu vkládáme zásadně do předem natažené stěrkové malty na povrchu izolantu. Lištu přiložíme k rohu izolantu, spodní část zasuneme mezi izolanty s různou tloušťkou a horní část zatlačíme do stěrkové malty. Stěrkovou maltu, která se nám vytlačí přes tkaninu, stáhneme a srovnáme zednickým ocelovým hladítkem do roviny.

Balení, skladování a transport:

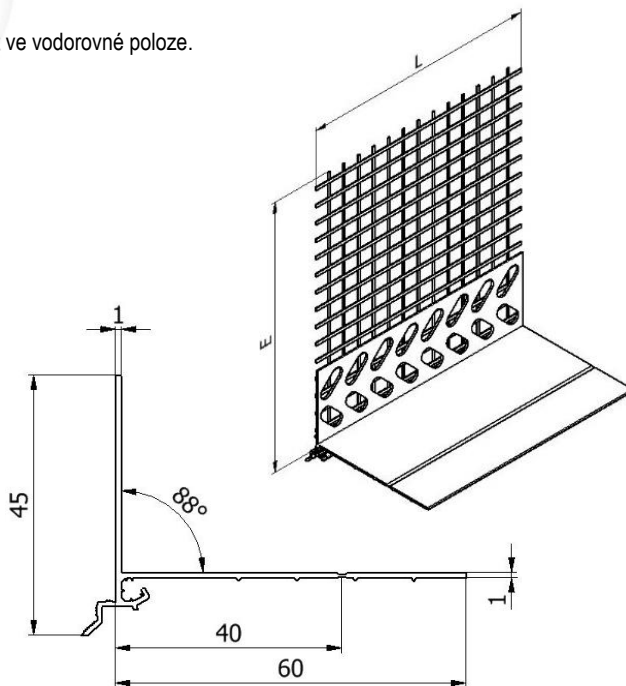
Baleno v papírové krabici. Skladování na suchém, zastřešeném místě. Transport ve vodorovné poloze.

Certifikace a značky:

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

Technické údaje:

Délka lišty (L) [mm]	2000
Délka vertikálního ramene vč. okapnice [mm]	45
Šířka síťoviny (E) [mm]	125
Délka horizontálního ramene [mm]	60 (40 po případném odlomení)
Způsob připevnění síťoviny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)



Vydáno 9. 5. 2018.

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