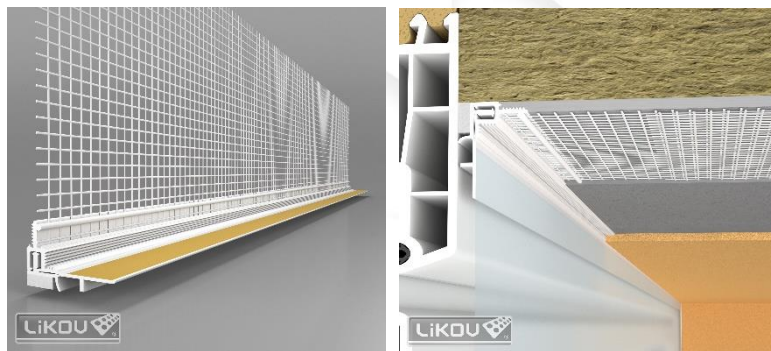


LS3-30 plus

LS3-30 plus - 3D začisťovacia okenná lišta teleskopická s ochrannou lamelou a sklovláknitou výstužnou tkaninou pre dilatujúce spojenie medzi rámom okna alebo dverí a omietkou v kontaktnom zatepľovacom systéme – ETICS

Materiál:

- PVC - UV stabilné a odolné alkalickému prostrediu
- sklovláknitá výstužná tkanina vyhovujúca EAD 040083-00-0404
- obojstranne samolepiaca PE penová páska s uzavretými pórmí



Použitie a výhody:

- vytvára dilatujúce spojenie v 3 smeroch medzi kontaktným zatepľovacím systémom a rámom okna alebo dverí
- vhodný pre veľkorozmerové okná
- zabráňuje odtrhnutiu omietky od rámu okna alebo dverí
- chráni rámy a výplne okien alebo dverí proti mechanickému poškodeniu alebo znečisteniu počas aplikácie stierkovej malty alebo omietky
- zabráňuje vzniku vlasových trhlín
- zamedzuje prestupu chladu
- odpadá dodatočné tmelenie škár
- vhodný pre užšie rámy okien alebo dverí
- vhodný aj pre farebné rámy – profil je celý prekrytý omietkou
- ochranná lamela z mäkkého PVC chráni dilatačnú pásku pred poveternostnými vplyvmi a usadzovaním nečistôt
- vytvára esteticky dokonalý detail

Návod na použitie:

Najprv z rámu okna odstránime ochrannú fóliu a očistíme ho od prípadných zvyškov nečistôt a mastnoty. Lištu skrátime špeciálnymi nožnicami na lištu na požadovanú dĺžku, odstránime kryciu fóliu z penovej pásky a nalepíme na rám. Je potrebné počítať s tým, že lepidlo dosahuje plnú prídružnosť až cca po 24 hodinách. Teploty vzduchu a povrchu musia byť pri aplikácii medzi +5 °C a +30 °C. Lištu lepíme na rám okna alebo dverí pred nalepením izolantu na ostenie alebo až po aplikácii izolantu. Napojenie lišt v rohoch okna vykonávame pod uhlom 45 °. Po odstránení krycej pásky nalepíme na odlamovací pás ochrannú fóliu. Tá chráni okno alebo dvere proti poškodeniu po celú dobu práce s omietkami. Do 24 hodín od inštalácie lišty nanesieme stierkovú maltu na izolant a zatlačíme do nej výstužnú tkaninu lišty. Stierkovú maltu, ktorá sa nám vytlačí cez tkaninu, stiahneme a zarovnáme murárskym oceľovým hladítkom do roviny. Ihneď po aplikácii finálnej povrchovej úpravy odlomíme odlamovací pás lišty a odstránime ho vrátane ochranné fólie okna

Vhodné použitie:

	okno zasadené v murive		okno lícujúce s murivom		okno predsadené cez murivo	
	≤ 2 m ²	2 – 10 m ²	≤ 2 m ²	2 – 10 m ²	≤ 2 m ²	2 – 10 m ²
hrúbka izolačného materiálu / plocha otvoru (okna)						
≤ 100 mm	1D lišta	2D lišta	2D lišta	2D lišta	2D lišta	3D lišta
≤ 160 mm	2D lišta	2D lišta	2D lišta	2D lišta	3D lišta	3D lišta
≤ 300 mm	3D lišta	3D lišta	3D lišta	3D lišta	3D lišta	3D lišta

Podmienky použitia:

Montáž lišt je zakázané vykonávať pri teplote vzduchu a povrchovej teplote podkladu nižšej ako +5°C a vyššej ako +30°C. Tkaninu lišty je potrebné do 24 hodín od jej inštalácie zapraviť do stierkovej malty. Po celú dobu montáže, až po dobu zrenia finálnej povrchovej úpravy, je nutné lištu chrániť pred priamym pôsobením slnečného žiarenia a pred priamymi poveternostnými vplyvmi (napríklad sieť na lešenie).

Balenie, skladovanie a transport:

Balené v papierovej krabici. Skladovanie a transport na suchom zastrešenom mieste pri teplotách +5°C ~ +30°C, vo vodorovnej polohe.

Certifikácia a značky:

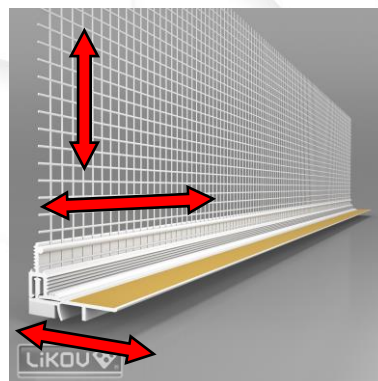
Výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení. Výrobok bol dobrovoľne certifikovaný v TZÚS Praha, s.p.



Technické údaje:

Dĺžka lišty [mm]	2400
Rozmery napojovacej pásky (š x v) [mm]	8 x 3
Hrúbka omietok [mm]	9
Šírka sieťoviny [mm]	125
Schopnosť výraznej dilatácie	3D
Spôsob pripavenia sieťoviny	zvarenie plastovým drôtom (úplne inertné voči pôsobeniu alkálií alebo zmenám teplôt)

Schéma smerov 3D dilatácie:



Vydané 24.10.2024

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