

## LS2-32 plus

**LS2-32 plus** 2D začišťovacia okenná lišta 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 ETAG 004
- obojstranne samolepiaca PE penová páska s uzavretými pórami
- TPE páska vo vnútri profilu

### Použitie a výhody:

- vytvára dilatujúce spojenie v 2 smeroch medzi kontaktným zatepľovacím systémom a rámom okna alebo dverí
- lišta je vhodná najmä pre veľké hrúbky izolantu
- po odlomení ochranné lamely dôjde k uvoľneniu flexibilnej TPE pásky, ktorá absorbuje pohyby stavebných dielov a umožňuje 2D dilatáciu napojených plôch
- rámy a výplne okien alebo dverí proti mechanickému poškodeniu alebo znečisteniu počas aplikácie stierkovej malty alebo omietky
- zabráňuje vzniku vlasových trhlin
- zamedzuje prestupu chladu
- odpadá dodatočné tmelenie škár
- vhodný aj pre farebné rámy – lišta je celá prekrytá omietkou
- ochranná lamela dilatáciu pásky pred poveternosťmi 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 lišty 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 odložíme odlamovací pás lišty a odstránime ho vrátane ochranné fólie okna. Rozsah prevádzkových teplôt je -30 °C až 80 °C.

### Podmienky použitia:

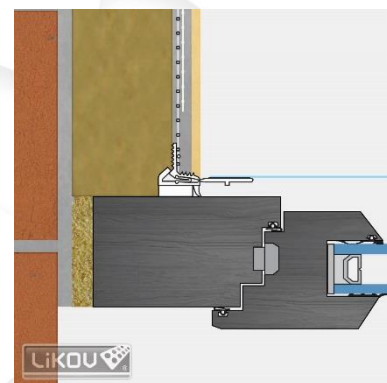
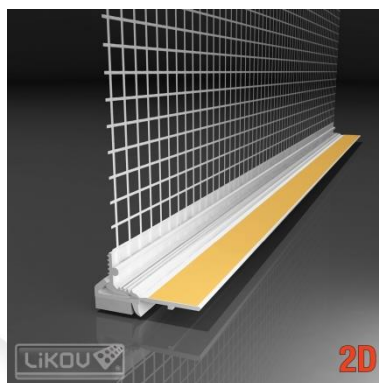
Montáž lišt je zakázané vykonávať pri teplote vzduchu a povrchovej teplote podkladu nižšej ako 5 °C a vyššej ako 30 °C. Tkaninu lišty je potrebné do 24 hodín od jej inštalácie zapraviť do stierkovej malty. Po celú dobu montáže, až po dobu dozrievania finálnej povrchovej úpravy, je nutné lištu chrániť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

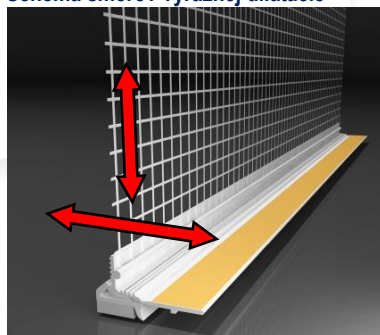
### Certifikácia a značky:

Výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení. Výrobok bol dobrovoľne certifikovaný u TZÚS Praha, s.p. Výrobku bol udelený certifikát č. 060-051732.



**Technické údaje:**

Dĺžka lišty [mm]	2400
Rozmery napojovacej pásky (š x v) [mm]	8 x 3
Hrúbka omietok [mm]	6
Šírka tkaniny [mm]	125
Schopnosť výraznej dilatácie	2D
Spôsob pripevnenia tkaniny	zvarenie plastovým drôtom (úplne inertné voči pôsobeniu alkálií alebo zmenám teplôt)

**Schéma smerov výraznej dilatácie**


Vydané 7.11.2022.

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

