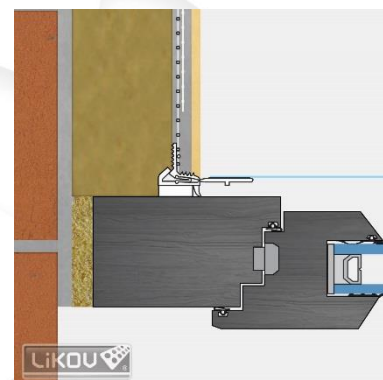
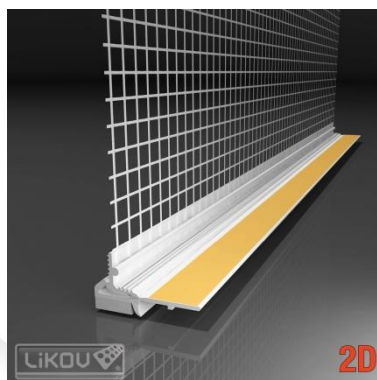


LS2-32 plus

LS2-32 plus 2D začišťovací okenní lišta s ochrannou lamelou a sklovláknitou výztužnou tkaninou pro dilatující spojení mezi rámem okna nebo dveří a omítkou v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- PVC - UV stabilní a odolné alkalickému prostředí
- sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004
- oboustranně samolepicí PE pěnová páska s uzavřenými póry
- TPE páska uvnitř profilu



Použití a výhody:

- vytváří dilatující spojení ve 2 směrech mezi kontaktním zateplovacím systémem a rámem okna nebo dveří
- lišta je vhodná zejména pro velké tloušťky izolantu
- po odlomení ochranné lamely dojde k uvolnění flexibilní TPE pásky, která absorbuje pohyby stavebních dílů a umožňuje 2D dilataci napojených ploch
- chrání rámy a výplně oken nebo dveří proti mechanickému poškození nebo znečištění během aplikace stěrkové malty nebo omítky
- zabraňuje vzniku vlasových trhlin
- zamezuje prostupu chladu
- odpadá dodatečné tmelení spár
- vhodný i pro barevné rámy – lišta je celá překrytá omítkou
- ochranná lamela z měkkého PVC chrání dilatační pásku před povětrnostními vlivy a usazováním nečistot
- vytváří esteticky dokonalý detail

Návod k použití:

Nejprve z rámu okna odstraníme ochrannou fólii a očistíme jej od případných zbytků nečistot a mastnoty. Lištu zkrátíme speciálními nůžkami na lišty na požadovanou délku, odstraníme krycí fólii z pěnové pásky a nalepíme na rám. Je třeba počítat s tím, že lepidlo dosahuje plné přidržitosti až cca po 24 hodinách. Teploty vzduchu a povrchu musí být při aplikaci mezi +5 °C a +30 °C. Lištu lepíme na rám okna nebo dveří před nalepením izolantu na ostění nebo až po aplikaci izolantu. Napojení lišt v rozích okna provádíme pod úhlem 45°. Po odstranění krycí pásky nalepíme na odlamovací pás ochrannou fólii. Ta chrání okno nebo dveře proti poškození po celou dobu práce s omítkami. Do 24 hodin od instalace lišty nanese se stěrkovou maltu na izolant a zatlačíme do ní výztužnou tkaninu lišty. Ihned po aplikaci finální povrchové úpravy odloíme odlamovací pás lišty a odstraníme jej včetně ochranné fólie okna. Rozsah provozních teplot je -30 °C až +80 °C.

Podmínky použití:

Montáž lišt je zakázáno provádět při teplotě vzduchu a povrchové teplotě podkladu nižší než + 5°C a vyšší než + 30°C. Tkaninu lišty je potřeba do 24 hodin od její instalace zapravit do stěrkové malty. Po celou dobu montáže, až po dobu zrání finální povrchové úpravy, je nutno lištu chránit před přímým působením slunečního záření a před přímými povětrnostními vlivy.

Balení, skladování a transport:

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

Certifikace a značky:

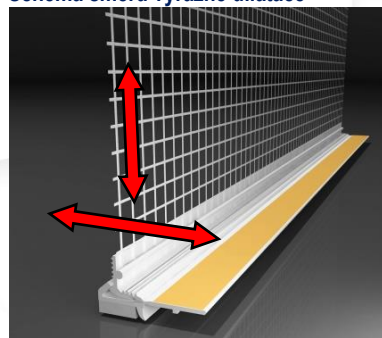
Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění. Výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p., Výrobku byl udělen certifikát č. 060-051732.



Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2400
Rozměry napojovací pásky (š x v) [mm]	8 x 3
Tloušťka omítek [mm]	6
šířka síťoviny [mm]	125
Schopnost výrazné dilatace	2D
Způsob připevnění síťoviny	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)

Schéma směrů výrazné dilatace



Vydáno 7.11.2022

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