

LW-L

LW-L montážní lišta, v kombinaci s lištou LW-106 tvoří základací sadu z PVC pro založení tepelně izolačních desek do roviny v kontaktním zateplovacím systému – ETICS

Materiál:

- PVC

Použití a výhody:

- součást základací sady v kombinaci s LW-106 pro založení ETICS tloušťky 50-150 mm
- eliminace tepelného mostu oproti hliníkovým lištám
- rychlá a jednoduchá montáž
- pomáhá vytvořit estetický a funkční dokonalý detail
- lišty lze spojovat pomocí přibalených kolíčků
- dvě produktové varianty dle šířky vodorovného křídla (50 a 100 mm)

Návod na montáž:

Zakládací lištu LW-L přiložíme ke zdi, vodováhou srovnáme do roviny a označíme si místa, kde vyvrtáme otvory pro hmoždinky. Do dutinových cihel vrtáme bez přiklepu, abychom předešli rozbití vnitřních přepážek cihly. Zarážecí hmoždinky, nejlépe ZHH s hřibovou hlavou, by měly být od sebe vzdáleny cca. 30 až 50 cm. Hmoždinku zasuneme skrz otvor v liště do předvrtané, dostatečně hlubokého a čistého otvoru ve zdivu. Lištu ukotvíme zatlučením ocelového trnu do hmoždinky. Při kotvení musí být mezi lištou a podkladem vložena Vymezovací podložka.

Na izolační desku nanese se lepidlo a nasazením na lištu LW-L ji přilepíme k podkladu. Na přední stranu izolační desky nanese se od spodní hrany min. 15 cm široký pruh stěrkové hmoty. Mezi izolační desku a LW-L zasuneme lištu LW-106. Lišty LW-L i LW-106 spojujeme pomocí spojovacích kolíčků. Hmotu, která se nám vytlačí přes síťovinu, stáhneme a srovnáme ocelovým hladítkem do roviny.

Podmínky použití:

Montáž lišt je zakázána provádět při teplotě vzduchu a povrchové teplotě podkladu nižší než + 5°C a vyšší než + 30°C. 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 lišt [mm]	2000
šířka horizontálního ramene (X) [mm]	52, 102 (dle typu)
tloušťka tepelné izolace [mm]	50-100 (LW-L 50) 100-150 (LW-L 100)

Vydáno 25.05.2022.

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

