

## Zakládací sada z PVC II

**Zakládací sada z PVC II** pro dokonale rovné založení  
a uzavření ETICS

### Materiál:

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

### Použití a výhody:

- variabilní sada v kombinaci lišt LW-L a LW-206 pro založení ETICS až do tloušťky 260 mm
- rohové a koutové spojky LW-Z206-R a LW-Z206-K pro napojení lišt v rozích a na nárožích
- eliminace tepelného mostu
- rychlá a jednoduchá montáž
- chrání systém před mechanickým poškozením a povětrnostními vlivy
- vytváří esteticky dokonalý detail
- zabraňuje vzniku trhlin
- vytvoření ideální rovné hrany
- vypracovaný tvar okapnice umožňuje přesné a jednoduché začistění omítky
- nepřiznaná okapnice
- výrazný tvar okapnice zajišťuje dokonalý odvod vody ze systému, eliminuje vztlínání vody pod izolant
- spojovací kolíček pro dokonalé napojení dílů
- dvě produktové varianty lišty LW-L dle šířky horizontálního ramene (50 a 100 mm)
- tři produktové varianty lišty LW-206 dle šířky horizontálního ramene (50, 80 a 180 mm)
- možnost zkrácení lišty LW-206 podle vyznačených drážek na potřebnou šířku (viz tabulka)

### 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 předvrtaného, 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-206. Na nárožích a v koutech použijeme spojky LW-Z206-K a LW-Z206-R. Lišty LW-L i LW-206 spojujeme pomocí spojovacích kolíčků, které jsou součástí balení. Hmotu, která se nám vytlačí přes síťovinu, stáhneme a srovnáme ocelovým hladítkem do roviny.

### Podmínky použití:

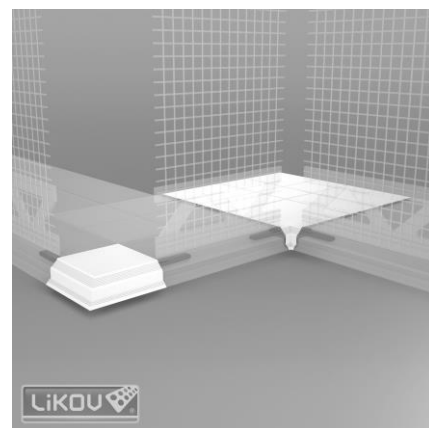
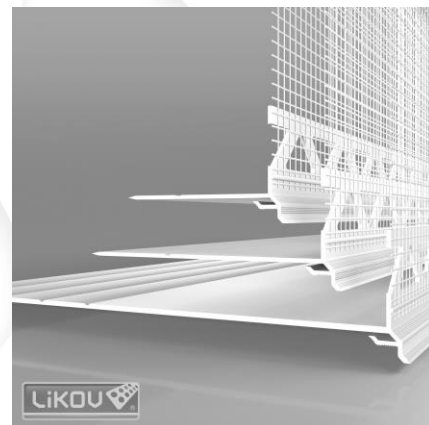
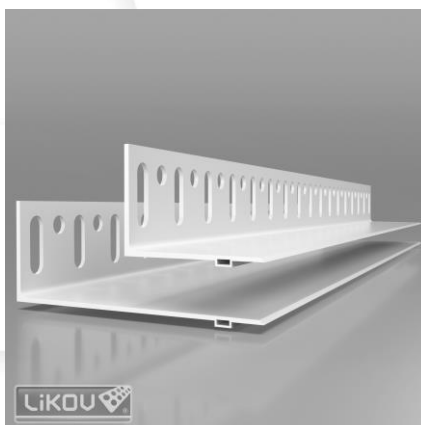
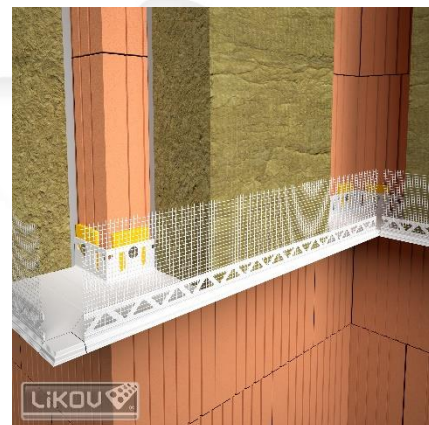
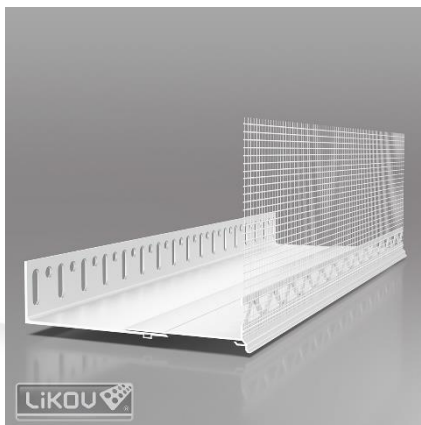
Montáž lišt je zakázána provádět při teplotě vzduchu a povrchové teplotě podkladu nižší než + 5°C a vyšší než + 30°C. Po celou dobu montáže, až po dobu zrání finální povrchové úpravy, je nutno lištu chránit před přímým působením slunečního záření a před přímými povětrnostními vlivy.

### 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.

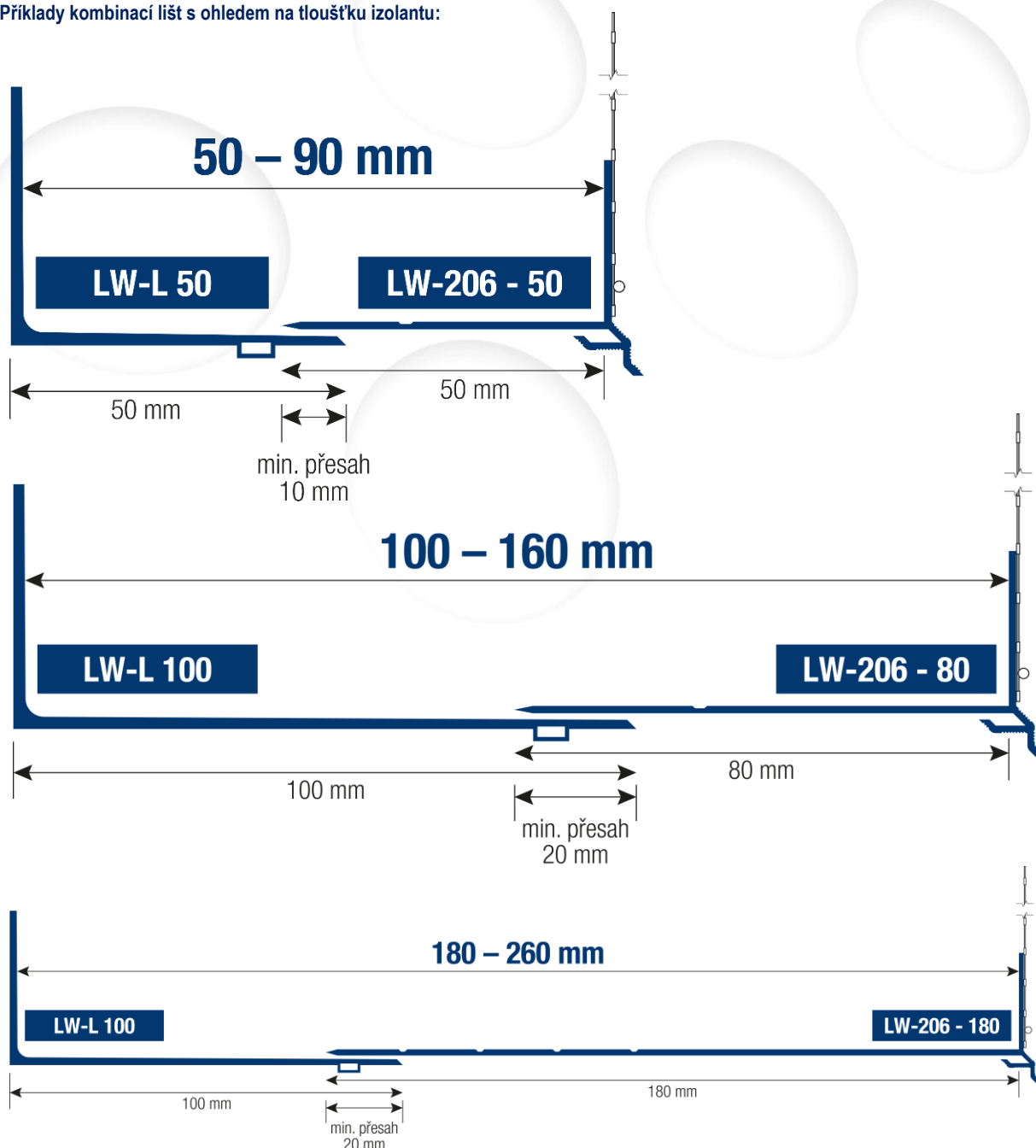


**Technické údaje:**

	LW-L	LW-206
Délka lišt [mm]	2000	2000
Šířka horizontálního ramene [mm]	50; 100	50; 80; 180
Šířka síťoviny [mm]	-	100
Způsob připevnění síťoviny	-	svaření plastovým drátem (zcela inertní vůči působení alkálií nebo změnám teplot)

**Šířky lišty LW-206 po zkrácení dle vyznačených drážek:**

	Standardní šířka Po zkrácení
LW-206 50 [mm]	50 30
LW-206 80 [mm]	80 50
LW-206 180 [mm]	180 160; 140; 120; 100

**Příklady kombinací lišt s ohledem na tloušťku izolantu:**


Vydáno 27. 05. 2024.

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