

## PD-LI

**PD-LI** dilatační lišta univerzální pro pružné napojení ploch omítek v ploše i v rohu

### Materiál:

- tvrdé PVC a měkčené PVC, odolné UV záření a alkalickému prostředí

### Použití a výhody:

- kvalitní napojení jednotlivých ploch
- kombinovaná dilatace, možnost použití jak v rohu, tak na ploše
- dilatační spára je chráněna proti povětrnostním vlivům
- hrana na profilu umožňuje snadné a estetické ukončení omítky
- tři varianty s ohledem na tloušťku omítek (6/10/14 mm)
- spojovací kolíčky jsou součástí balení (pouze varianty 10 a 14)

### Návod k použití:

Ukončovací lištu stabilizujeme na podkladu uložením do lepicí malty nebo jiné vhodné hmoty a srovnáme vodováhou. Aplikujeme omítku a začistíme ji na hraně lišty. Dokud je finální omítky čerstvá, stáhneme ochrannou pásku ze střední části lišty.

Šířku dilatační spáry a počet dilatačních spár na ploše určuje projektant. Lišta je vhodná pro šířku spáry 5-10 mm. Lišta ve variantách 10 a 14 se spojuje pomocí kolíčků, které jsou součástí balení.

### Podmínky použití:

Montáž lišt je zakázáno 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:

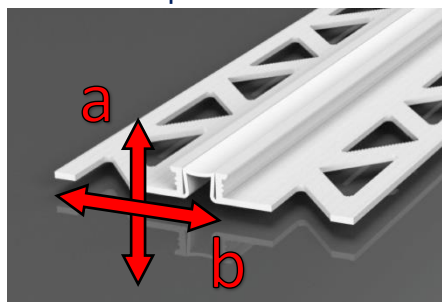
- výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění
- výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p.
- certifikát ETICS č. 060-051736 (TZÚS)



### Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2500
Tloušťka omítek [mm]	6, 10, 14 (dle produktové varianty)
Rozsah dilatace (a/b) [mm]	PD-LI 6: ±8 / +7, -5 PD-LI 10: ±20 / +15, -5 PD-LI 14: ±26 / +20, -5
Další rozměry [mm]	viz nákresy

### Schéma schopnosti dilatace:



Vydáno 27.5.2022.

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