

PZ-LP

Roh jemný

STANDARD

Lišta **PZ-LP roh jemný STANDARD** na vytváranie presných rohov pri omietaní v interiéri

Materiál:

- Oceľ so špeciálnym ochranným povlakom Magnelis® ZM175

Použitie a výhody:

- Minimalizuje čas potrebný na vytvorenie dokonalého rohu
- Chráni miesto, kde je omietka najzraniteľnejšia
- Na hrúbku omietky 6 mm
- Pre všetky typy omietok na báze cementu
- Nie je vhodný na použitie s hmotami na báze sadry (odporúčaná alternatíva je plastová lišta P-H PVC)

Ochrana proti korózii:

Výrobok je opatrený antikoroziou vrstvou Magnelis®, ktorá sa líši od klasického pozinku prídavkom ďalších prvkov, najmä horčíka. Toto obohatenie zvyšuje odolnosť plechu proti korózii a umožňuje zníženie hrúbky povlaku pri zachovaní alebo zvýšení antikorozinej ochrany oproti klasickým materiálom.

Návod na použitie:

Pred zahájením omietania je treba lištu pomocou vodováhy porovnať do správnej pozície. Na fixáciu lišty na nároží existuje viacero metód. Lišta môže byť pripevnená mechanicky (klincami, sponami) alebo osadená na maľtu, prípadne špeciálne lepidlo. Mrežovina zaisťuje prepojenie s omietkou a usadenie lišty podľa potreby, čím je možné upraviť vzhľad aj nepresne vykonaných nároží.

Balenie, skladovanie a transport:

Skladujte na suchom mieste vo vodorovnej polohe takým spôsobom, aby nedochádzalo k prehybaniu lišt.

Certifikácia a značky:

- výrobok je v zhode a nesie CE-značenie podľa normy EN 13658-1 Kovové pletivo a lišty - Definície, požiadavky a skúšobné metódy - Časť 1: Vnútorne omietanie.
- výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení
- výrobok bol dobrovoľne certifikovaný v TZÚS Praha, s.p.
- certifikát ETICS č. 060-051736 (TZÚS)

Technické údaje:

Materiál	Oceľ s ochranou Magnelis® ZM175
Hrúbka plechu [mm]:	0,45
Množstvo povlaku [g/m ²]:	min. 175
Dĺžka [mm]	2000, 2500, 3000
Šírka ramena [mm]	32
Trieda reakcie na oheň	A1



Vydané 31.5.2022.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobných tolerancie.