



## POINT PU 301 METAL & WOOD

### Sevišķi izturīga poliuretāna montāžas lime - hermētiķis

POINT PU 301 METAL & WOOD - universāla, sevišķi izturīga, elastīga celtniecības lime un hermētiķis uz poliuretāna bāzes. Parasti tiek izmantota kāpņu pakāpienu un metāla konstrukciju limēšanai un hermetizēšanai. Produkts ir īpaši sertificēts saskaņā ar CE standartu kāpņu un pāreju montāžai (EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC). Var izmantot gan iekštelpās, gan ārā. Piemērota arī daudzu celtniecības materiālu limēšanai un hermetizēšanai remontu un celtniecības darbu laikā. Ļoti augsta saķeres izturība (stiepes izturība) - 25 kg/cm<sup>2</sup>. Pēc sacietēšanas tas veido ļoti elastīgu (relatīvais pagarinājums pirms pārraušanas līdz 450%) un mehāniski izturīgu savienojumu (cietība pēc Shore A - 45).

#### Priekšrocības

- Vienmēr elastīga
- Sertificēta izmantošanai uz gājēju celiņiem un kāpnēm
- Noturīga pret ūdeni un zemām temperatūrām
- Sevišķi izturīga, ilgnoturīga šuve
- Noturīga pret vibrācijām
- Var izmantot gan iekštelpās, gan ārā
- Lieliska adhēzija pie daudziem celtniecības materiāliem
- Var krāsot
- Pretestība pret rūsas veidošanos
- Izmešu klase A+ saskaņā ar Francijas gaistošo organisko savienojumu (GOS) noteikumiem

FINAL  
ADHESION  
**25**  
kg/cm<sup>2</sup>



EXTRA  
DURABLE

PERMANENTLY  
ELASTIC  
**450%**

#### Salimē:

- Koksne
- Metāls
- Ķieģeļi
- Apmetums
- Stikls
- Keramika
- Cietais PVC

**Lietojuma nozares**

- Pakāpienu limēšanai un gājēju celiņu blīvēšanai dzīvojamās un ražošanas ēkās
- Metāla celtniecības materiālu un apdares elementu salīmēšanai
- Koka, metāla, lakotu lokšņu, plastmasas, dabīgā akmens, keramikas, klinkera, betona u.c. izstrādājumu limēšanai un blīvēšanai
- Metāla un koka konstrukciju vertikālo un horizontālo savienojumu hermetizēšanai
- Ēku fasāžu montāžai un apdarei

**Technical Specifications**

Rādītājs	Mērvienība
Krāsa	Pelēka, melna, balta
Bāze	Poliuretāns
Konsistence	Pasta
Stiepes izturība pēc sacietēšanas	25
Bīdes spēks ISO 4587	14
Blīvums ISO 1183-1	1,23
Sacietēšanas ātrums @ +23 °C/50% RH	3
Cietība pēc Shore A EN ISO 868	45
Pagarinājums līdz pārtrūkšanai ISO 8339	450%
Vertikālā notece ISO 7390	3
Plēvītes veidošanās	70
Saraušanās (rukums)	10
Lietošanas temperatūra	+5 ... +40
Temperatūras noturība pēc sacietēšanas	-30 ... +70
Tilpums	300

**Sertifikāti**


A+ French VOC Regulation - A+ Francijas gaistošo organisko savienojumu (GOS) noteikumi.

NF P 85-610 Šajā dokumentā ir norādītas īpašības, kas pārbaudītas saskaņā ar NF P 85-611 standartu - hermētiķi māla flīžu, flīžu un klinkera savienošanai ar šķiedru cementa profilētajām loksnēm un savienošanai. Flīzēm, uz kurām attiecas šis standarts, jāatbilst NF P 31-305 un tās nav pārklātas ar silikonu.



EN 15651-1 F-EXT-INT-CC  
EN 15651-4 PW XS1-EXT-INT-CC

### Norādījumi lietošanai

Visām virsmām jābūt tīrām, sausām, bez putekļiem un attaukotām. Lietošanas temperatūra no +5 °C līdz +40 °C. Nogriezt kārtidža galu un pieskrūvēt tam uzgali, kas ietilpst komplektā. Ievietot kārtidžu līmes uzklāšanas pistolē un piepildīt uzgali ar hermētiķi, vairākas reizes piespiežot pistoles sprūdu. Izspiest līmi uz vienas no salīmējamajām virsmām. Līmi uz virsmām vai līmēšanai paredzētajiem elementiem uzklāt svitrām vai punktveidā. Līmējamās virsmas savienot un nostiprināt. Nesacietējušās līmes paliekas var notīrīt ar acetonu, pēc sacietēšanas - tikai mehāniski. Pirms līmēšanas ieteicams veikt izmēģinājumus.

### Ierobežojumi

- Nav piemērota lietošanai uz PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīksto plastmasu, neoprēna un bitumena virsmām.
- Nav piemērota virsmām, kas pastāvīgi pakļautas ūdens iedarbībai
- Nav piemērota kombinācijā ar hlorīdiem (baseinos).

### Uzglabāšanas nosacījumi

Uzglabāt vertikālā stāvoklī sausā vietā temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C. Derīguma termiņš – 18 mēneši no izgatavošanas datuma saskaņā ar uzglabāšanas noteikumiem. Noturība pret salu pārvadājot līdz –15 °C.

### Iepakojums

300 ml plastmasas kārtidžs, kastē 12 kārtidži

### Piesardzības pasākumi

Pirms šī produkta lietošanas ir jāiepazīstas ar drošības datu lapu. Drošības datu lapas ir pieejamas pēc pieprasījuma pie pilnvarotajiem izplatītājiem

### Atkritumu apsaimniekošana

Pilnībā iztukšot iepakojumu un atbrīvoties no tā atbilstošā veidā.