



## Līme naglu aizstāšanai POINT 100

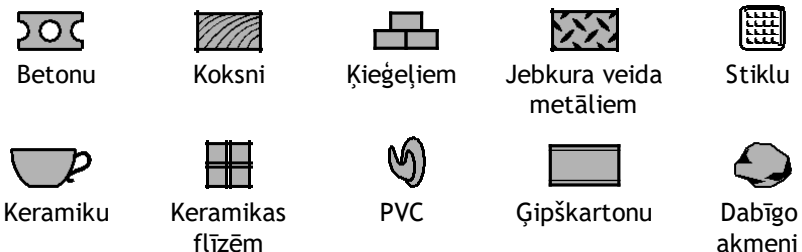
### Sevišķi caurspīdīga, savieno visu

Līme-hermētiķis POINT 100 ir piemērota visiem celtniecības, remonta un sadzīves darbiem. Kristāldzidrā, vienkomponeņa produkta sastāvs ir izveidots, izmantojot jaunu tehnoloģiju, kuras pamatā ir silanizēts poliesters (MS Polymer). Līme ir elastīga, lieliski pielīp jebkurai virsmai, pat mitrai. Ir iespējams ne tikai līmēt, bet arī hermetizēt. Piemīt lieliska sākotnējā saķere. Neveido koroziju, nesatur šķīdinātājus, bez smaržas, ūdensizturīga un krāsojama.

#### Priekšrocības

- Kristāldzidra
- Elastīga. Šuves kustīgums: 25%
- Salīmē jebkuru virsmu, pat mitru
- Var gan līmēt, gan arī hermetizēt
- Neveido koroziju
- Bez smaržas, nesatur šķīdinātājus
- Krāsojama
- Ūdensizturīga
- Augsta pelējuma izturības klase: S1

#### Lieliska saķere ar:



#### Lietojuma nozares

- Grīdlīstu, plātņu, flīžu, koka, metāla un metāla loksņu līmēšanai un blīvēšanai pie noteikta veida ēku virsmām, piemēram, stikla, dabīgā akmens, marmora, granīta
- Plaisu, šuvju, spraugu aizpildīšanai akmeņos, koksne un citos būvmateriālos

#### Nav piemērota lietošanai

- Uz PE, PP, PVC, bitumena, daļēji vulkanizētas gumija, hloroprēna vai citiem materiāliem, kas var izdalīt eļļas, plastifikatorus vai šķīdinātājus
- Nekrāsot ar krāsām uz alkīdsveķu bāzes
- Nav piemērota pastāvīgai ūdens iedarbībai
- Nav piemērota akvāriju un terāriju līmēšanai un blīvēšanai
- Nav piemērota strukturālajai iestiklošanai

**Tehniskie dati**

| Rādītājs  | Vērtība               |
|---|-----------------------|
| Krāsa   | Kristāldzidra         |
| Šuves kustīgums ISO 9047                        | 12.5%                 |
| Elastības atjaunošanās ISO 7389                 | 40%                   |
| Cietība pēc Šora A ISO 868                      | 40                    |
| Pagarinājums līdz pārtrūkšanai ISO 37           | 300%                  |
| Blīvums pēc ISO 2811-1                          | 1,08 g/ml             |
| Rukums  | 1%                    |
| Plēvītes veidošanās                             | 5-15 min.             |
| Korekcijas laiks                                | 10 min.               |
| Vertikālais notecējums ISO 7390 [+50 °C]        | 0-3 mm                |
| Sacietēšanas ātrums                             | 3,5 - 4,5 mm/24 h     |
| Stiepes izturība (saķeres spēks) (DIN 53504 S2) | 16 kg/cm <sup>2</sup> |
| Tilpums   | 290 ml                |

**Lietošanas norādījumi**

Visām virsmām jābūt bez putekļiem, tīrām, attaukotām un bez eļļas. Uzklāt līmi līnijām vai punktveidā uz jebkuras līmējamās virsmas. Savienot kopā līmējamās virsmas un stingri saspiest. Korekcijas laiks pēc līmēšanas ir 5-15 minūtes. Darba temperatūra +5 °C ... +40 °C.

**Sertifikāti**

CE  
EN 15651-1:2012 Type F-EXT-INT Class 12,5P  
EN 15651-3:2012 Type S Class S 1

**Iepakojums**

290 ml plastmasas kārtridžs, 12 kārtridži iepakojumā

**Uzglabāšanas apstākļi**

Garantētais uzglabāšanas laiks - 18 mēneši no izgatavošanas datuma, uzglabājot noslēgtā oriģinālajā iepakojumā sausā un vēsā vietā no +5 °C līdz +25 °C. Produkts jāuzglabā saskaņā ar prasībām par uzliesmojošu materiālu glabāšanu.

**Drošības norādījumi**

Pirms lietošanas ir nepieciešams iepazīties ar šī produkta drošības datu lapu. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma pie oficiālajiem izplatītājiem

**Atkritumu apsaimniekošana**

Pilnībā iztukšot iepakojumu un atbrīvoties no tā atbilstoši noteikumiem.