

## Parketa un koka hermētiķis

Revīzijas datums: 23/01/2024

Lapa 1 no 2

### Specifikācija

Bāze	Akrila dispersija
Konsistence	Pasta
Cietēšana (polimerizēšanās)	Fiziska izžūšana
Plēvītes veidošanās laiks* (23 °C/50 % relatīvais mitrums)	Ca. 20 min
Blīvums	Ca. 1,60 g/ml
Maksimāli pieļaujamā deformācija	15 %
Temperatūras izturība**	-20 °C → 80 °C
Lietošanas temperatūra	5 °C → 30 °C
Saraušanās	Apm. 15% (DIN 52451)

\* Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un virsmas veida. \*\* Šī informācija attiecas uz pilnībā polimerizējušos produktu.

### Produkta apraksts

Parketa un koka hermētiķis ir augstas kvalitātes, šķīdinātājus nesaturošs šuvju hermētiķis, kura pamatā ir poliakrili.

### Īpašības

- Šķīdinātājus un silīciju nesaturošs
- Krāsojams
- Var lakot ar dažāda veida parketa lakām.
- Praktiski bez smaržas

### Pielietojums

- Savienojumu papildīšanai ar maksimālo kustību 15 %.
- Uzpildes hermētiķis parketa, LVT vai lamināta grīdu šuvēm
- Savienojuma šuves starp parketa grīdām, grīdlīstēm un sienām
- Var izmantot arī savienojumiem koka grīdās.

### Iepakojums

Krāsa: gaišs ozols, vidējais ozols, dižskābardis, kļava, ķirsis, sarkankoks, gaiši pelēks, tumši pelēks, RAL1013 (pērļu balts)  
Iepakojums: 290 ml kārtidz

### Derīguma termiņš

Vismaz 18 mēneši neatvērtā iepakojumā saussā vietā temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C. Aizsargājiet pret salu.

### Substrāti

Substrāti: Visas bieži sastopamās koka un lamināta grīdas, kā arī porainās ēku virsmas.

Nav piemērots dabīgajam akmenim  
Daba: noslēdzamajiem substrātiem ir jābūt tīriem, sausiem un bez putekļiem.

Virsmas sagatavošana: Pirmapstrāde nav nepieciešama.

Mēs iesakām veikt iepriekšēju adhēzijas pārbaudi uz katras virsmas.

### Šuves izmēri

Šuves minimālais platums: 5 mm

Šuves maksimālais platums: 20 mm

Šuves minimālais dziļums: 5 mm

Ieteicamie hermētiskie darbi: šuves platums = šuves dziļums.

### Lietošanas metode

Lietošanas metode: Uzklājiet hermētiķi, izmantojot manuālu vai pneimatisku šuvju aizpildīšanas pistoli šuvē. Pēc tam apstrādājiet ar, piemēram, uzpildes nazi. Atkārtojiet saraušanās gadījumā. Slīpējams vismaz pēc 24 stundām.

Neuzklājiet, ja cietināšanas procesā ir nenovēršams lietus vai sals.

Tīrīšana: Pirms sacietēšanas Parketa un koka hermētiķis no substrātiem un instrumentiem var noņemt ar ūdeni.

Nobeiguma apdare: Apdari veidojiet ar lāpstiņu

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.

---

## Parketa un koka hermētiķis

---

Revīzijas datums: 23/01/2024

Lapa 2 no 2

vai tepes nazi.

Remonts: Ar to pašu materiālu.

### Veselības un drošības ieteikumi

Ņemiet vērā parasto darba higiēnu. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet iepakojumu.

### Piezīmes

- Nelietojiet vietās, kur ir iespējama nepārtraukta iegremdēšana ūdenī.
- Var lakot ar lielāko daļu laku.
- Lakai jābūt pietiekami elastīgai, lai to varētu uzklāt uz plastoelastīga hermētiķa.
- Ņemot vērā pieejamo parketa laku lielo dažādību, pirms uzklāšanas ieteicams veikt saderības pārbaudi.

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.