

## SMP-930

Elastingi 1K-polimeriniai klijai parketui E DIN EN 14293

### Ypatumai:

- ◆ Klijų liekanos lengvai nuvalomos nuo paviršiaus
- ◆ Elastingam klijavimui



### Rekomenduojami elastingam klijavimui šių paviršių:

#### Masyvo parketas:

- ◆ Vienetiniam parketui 14-22 mm
- ◆ Masyvo lentai

#### Daugiasluoksnis parketas:

- ◆ Daugiasluoksniam vienetiniam parketui
- ◆ Parketlentėms

#### Pastabos:

SMP-930 nerkomenduojamas laminuotam parketui (mozaikiniui) be išdrožų ir iškylių, nes į sudėtį įeina plastifikatoriai. Tokiam parketui galima naudoti klijus (Stauf PUK-445 arba PUK-450) arba kietus termoplastinius klijus Stauf M2A tipo.

#### Tinka klijuoti ant šių pagrindų:

- ◆ Cementinių grindų
- ◆ Kalcio-sulfato grindų
- ◆ Fanera V 100 (E1), MDP plokštės
- ◆ Lietas asfaltas, naudojant epoksidinį gruntą VEP-190 su smėliu, grindų
- ◆ Cementinės išlyginamosios masės SPP-95

#### Klijų savybės:

- ◆ Be vandens ir skiediklių atitinka TRGS 610
- ◆ Atsparūs šalčiui
- ◆ Gerai paskirstomi, greitai sukietėja
- ◆ Elastingi, atsparūs senėjimui
- ◆ Tinka šildomoms grindims
- ◆ Nuo paviršiaus nuvalomi mechaniškai

#### Tinkami grantai (*Grunto naudojimas nebūtinai!*)

- ◆ VPU-155
- ◆ VEP-190 (su smėliu)

Laikytis visų nurodytų techninėje informacijoje duomenų apie gruntavimus!

#### Džiūvimo laikas:

Grindys vaikščiojamos ir atsparios apkrovoms po 48 valandų nepriklausomai nuo išėigos. Masyvų parketą šlifuoti ne anksčiau kaip po 48 valandų.

#### Pagrindo patikrinimas:

Pagrindas turi atitikti DIN 18 356 normų standartą. Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, lygus, be įtrūkimų, be medžiagos likučių, be nešvarumų ir t.t. Rekomenduojama išmatuoti cementinės ar kalcio-sulfato grindų drėgnumą. Drėgnumas iki 3%.

#### Pagrindo paruošimas:

Paruošti pagrindą mechaniškai (pavyzdžiui šepetiu arba viendiske mašina, abrazyvo grūdėtumas Nr.16) priklausomai nuo pagrindo rūšies ir stovio. Kokie kontroliniai darbai turi būti atliekami nustatoma tiesiogiai objekte. Pagrindą nuvalyti pagal aukščiau nurodytus būdus nuo dulkių ir tokių nešvarumų kaip pvz. dažai, tinkas arba klijų likučiai. Pagrindą rekomenduojama išsiurbti. Visus įtrūkimus ir plyšius, jeigu jie pagal savo konstrukciją yra tvirti, reikia apdirbti epoksidiniu smalos liejiniu EPG-20 arba EGH-30. Ruošiant pagrindą būtina laikytis visų duomenų, nurodytų techninėje informacijoje.

#### Naudojimosi rekomendacijos:

Klijus paskirstyti tinkama dantuota mentele. Klojant parketą lenteles šiek tiek sustumti ir prispausti. Su vienetiniu nelakuotu parketu reikia dirbti atsargiai, kad klijai nepapultų tarp lentelių, nes išdžiūvę klijų likučiai gali skatinti dėmių atsiradimą lakuojant. Šviežių ir išdžiūvusių klijų likučių nuvalymui naudoti Stauf valiklius.

#### Pastabos:

Klijų sukietėjimas vyksta reaguojant su drėgme. Drėgmės gali gauti iš oro, medžio ir pagrindo. Kietėjimo reakcijos sulėtėjimas gali atsirasti dėl žemos temperatūros arba dėl storo klijų sluoksnio.

Spalva	Atviras laikas	Išėiga	Aplinkos sąlygos	Pakuotė	Saugojimas
Natūrali	30 min esant +20 °C	<b>Vienetinis parketas, 3-jų sluoksnių parketas, daugiasluoksnis vienetinis parketas</b> Mentele STAUF Nr. 4 (B15) Išėiga apie 1200 -1400 g/m <sup>2</sup> <b>2-jų sluoksnių parketas, daugiasluoksnis vienetinis parketas</b> Mentele STAUF Nr. 5 (B9) Išėiga apie 1000 - 1200 g/m <sup>2</sup>	Temperatūra: min. +15 °C Santykinis drėgnumas: maks. 75 %	Plastmasinis kibiras 17 kg	Neatidarius gamyklinės taros 9 mėn.

Duomenys, kurie įtraukti į techninę informaciją, tai apibendrintas rezultatas anksčiau sukauptos patirties ir paskutinių mokslinių tyrimų. Tai yra rekomendacinio pobūdžio duomenys. Gamintojas neatsako už pasekmes, jei pirkėjas naudoja mūsų produktus ne pagal jų tiesioginę paskirtį arba pažeidžiant technologijas.