

## Tinkas „Weichfaser Putz“

### Bendra informacija

Smulkiapluoštis tinkas „Weichfaser Putz“ – universalus baltas, nepaprastai lengvai naudojamas tinkas, skirtas vidaus darbams.

### Vartojimas

Šiuo tinku tinkuojami beveik visi vidaus laikantys paviršiai, išskyrus drėgnų patalpų paviršius. Paviršiai su dažų, suodžių ir pan. dėmėmis turi būti prieš tinkavimą atitinkamai apdoroti.

### Savybės

- pagamintas iš natūralių medžiagų;
- nepaprastai lengvai naudojamas;
- neleidžiantis poveikiams paviršiams įgauti negrįžtamų pasekmių;
- turi armuojančių savybių;
- gerinantis patalpos akustines savybes;
- sudarantis „šilto“ paviršiaus efektą;
- be kvapo;
- turi difuzinių savybių;
- lengvai struktūrizuojamas;
- baltas, dengiantis, nereikalaujantis papildomo dažų sluoksnio;
- tinka sienų dengimo lazūra technologijoms;
- lengvai pašalinamas.

### Sudėtis

Įvairūs marmuro milteliai ir grūdėliai, medienos celiuliozė, kaolinas, talkas (be asbesto), metilceliuliozė.

### Paviršiaus paruošimas

- Pagrindas privalo būti švarus, sausas, tvirtas ir laikantis.
- labai sugeriantys pagrindai ir lengvai byrantis tinkas bei molio tinkas privalo būti nugruntuoti kalkių kazeino grunto priemone „Kalk Kasein Grundiermittel“ (Art. 150-153);
  - senų dažų byrantys paviršiai nušluoti;
  - pagrindai su matomomis dažų, suodžių ir pan. dėmėmis prieš tinkavimą privalo būti apdoroti šelako izoliaciniu gruntu „Schellack-Isoliergrund“ (Art. 234-235);
  - labai lygūs paviršiai pašiaušti.
- Prieš viso pagrindo tinkavimą būtina išbandyti tinką „Weichfaser Putz“ nedideliame plote ir nustatyti pagrindo galimas praleidžiančias vietas.

### Tinko sumaišymas

Maišo turinį išmaišyti nustatytame švaraus šalto vandens kiekyje, naudojant dažų maišytuvą (gręžtuvą su maišikliu). Leisti apie 10 min. išbrinkti ir dar kartą gerai išmaišyti. Tinkas paruoštas naudojimui.

### Vandens poreikis

1,1 l / kg tinko (miltelių). Reikalui esant, galima skiesti papildomai 100 ml vandens.

### Darbo temperatūra

Temperatūra darbo vietoje privalo būti 5-20°C. Aukštesnė temperatūra ir gera oro apykaita pagreitina džiūvimą.

### Tinkavimas

Tinkuoti nerūdijančio plieno mentėmis, glaistikliais. Sluoksnio storis 1-5 mm, galima norima struktūra. Maždaug po 8 valandų džiūvimo tinką reikia perbraukti, pavelti fasadiniu šepėčiu arba patrinti kempine. Išlyginti mente padarytas briauneles galima nespaudžiant sudrėkintu dažymo voleliu.

### Pažeistų tinko vietų apdorojimas

Mechaniškai pažeistas vietas suvilgyti vandeniu ir, tinkui suminkštėjus, nerūdijančio plieno mente, glaistikliu atstatyti pirmąją formą. Išdžiūvus, perbraukti švairiu teptuku arba fasadiniu šepėčiu. Tinkas nuimamas mente, jį suminkštinus vandeniu, pluošto likučiai nuplaunami kempine.

### Tonavimas

Tonuoti galima visais Kreidezeit žemės, mineraliniais ir špinelio pigmentais.

### Džiūvimo laikas

Išdžiūsta priklausomai nuo tinko storio, skaičiuojant po 24 val. sluoksnio 1 mm.

### Įrankių valymas

Įrankius reikia tuoj pat po naudojimo nuplauti vandeniu.

### Suvartojimas

Apie 1 kg miltelių / m<sup>2</sup> maždaug 2,5 mm storio tinkui. Tikslus poreikis nustatomas kiekvienam konkrečiam objektui.

### Pakuotės

Art. 160 2,5 kg;  
art. 161 20 kg.

### Laikymas

Sausoje vietoje laikomi milteliai gali būti patvarūs mažiausia 2 metus.

### Utilizacija

Sausus likučius galima išmesti į buitinių atliekų konteinerį.

### Ženklinimas

Nėra, nepavojinga.

### Darbo saugos nurodymai

Dažus iš grynų natūralių dažų būtina taip pat laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Produktas neturi dirginančių, alergiją sukeliančių medžiagų, nepaisant to reikia laikytis visų higienos taisyklių. Saugoti akis ir opią odą. Aptaškčius, nuplauti vandeniu.