

TEHNOGRUND 500

temeljni premaz za dekorativne završne žbuke

Strana 1 od 1

OPIS

TEHNOGRUND 500 je temeljni premaz na bazi vodene disperzije akrilnih veziva, posebnih dodataka i punila. TEHNOGRUND 500 je sredstvo za impregnaciju koje predstavlja vezni most između podloge i premaza kojeg nanosimo na podlogu. Podlogu egalizira u pogledu upijanja vode, na nju veže prašinu i ostale slabo prihvaćene dijelove koji se nisu uspjeli ukloniti čišćenjem, omogućava bolji prihvat na podlogu, te je djelomično očvršne.

TEHNOGRUND 500 produžuje vrijeme obrade žbuke (kod visokih temperature, jako upojnih podloga), te pospješuje prihvat žbuka na izrazito glatkim podlogama.

PRIMJENA

Upotrebljava se kao temeljni premaz prije nanošenja svih vrsta polimernih dekorativnih tankoslojnih žbuka, vapnenocementnih i gipsanih žbuka, temeljnih žbuka toplotno izolacijskih sustava, beton, gipsocementne i vlaknasto cementne ploče, te dobro prihvaćene nanose disperzijskih boja.

Nije primjeren za vapnene žbuke i površine prebojene s vodotopivim, uljnim i alkidnim premazima.

Broj slojeva: Temeljni premaz se obično nanosi četkom u jednom sloju, a samo u iznimnim situacijama valjkom ili špricom.

Alat očistiti vodom odmah nakon upotrebe.

Prosječna potrošnja: 0,1 – 0,2 kg/m², ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge

Razrjeđivanje: razrjeđuje se s vodom do 15%.

Vrijeme sušenja: prije ugradnje žbuka: 6 – 8 sati (pri 20°C i relativnoj vlažnosti 65%)

UVJETI NANOŠENJA

-Temperatura zraka: Min.+8°C/ Max.+35°C

-Relativna vlažnost zraka: <75%

-Temperatura podloge: Min.+5°C /Max. +35°C;

-Vlažnost podloge: <10% R.H.

Ukoliko se radovi izvode na nižim temperaturama i povišenoj vlažnosti, vrijeme sušenja se znatno produžava.

Izbjegavati nanošenje proizvoda na podloge koje su direktno izložene suncu, i na podloge na kojima ima kondenzata, te ne raditi pri jakom vjetru.

NIJANSIRANJE

Proizvod je dostupan u bijeloj boji, te se može nijansirati.

SKLADIŠTENJE

Maksimalna temperatura skladištenja: +35°C

Minimalna temperatura skladištenja: +5°C

Rok trajanja: u originalno zatvorenoj ambalaži,

skladišten na prikladnim temperaturama: 1 g.

Držati van dohvata djece.

Ne izlijevati ostatke u kanalizaciju.

Proizvod mora biti transportiran, skladišten i korišten u skladu sa higijenskim i sigurnosnim standardima.

NE SMIJE SMRZNUTI!

Zaštititi od sunca.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

EU HOS kategorija i granična vrijednost: Kat. A/g (temeljni premazi), 30g/l (2010); ovaj proizvod sadrži max.30 g/l

Duga-tehna d.o.o. garantira da su informacije navedene u ovom tehničkom listu u skladu sa našim tehničkim i stručnim znanjem i utemeljene na našem iskustvu; ipak, firma ne snosi nikakvu odgovornost za rezultate dobivene nakon korištenja naših proizvoda, pošto su uvjeti nanošenja van naše kontrole. Preporučuje se da se uvijek provjeri je li proizvod odgovara pojedinačnoj primjeni. Ovaj tehnički list poništava i zamjenjuje svaki prijašnji tehnički list. Za dodatne tehničke informacije molimo nazovite na + 387 36 64 00 06.



TEHNOGRUND500– v. 2019 -03-15