

EXTRA GRUND

Temeljni premaz za gipsane ploče

za unutarnje radove

1. Vrsta proizvoda i područje primjene

EXTRA GRUND je temeljni premaz na bazi akrilnog veziva, pigmenata i punila, posebno formuliran kao podloga na gips-kartonskim pločama i drugim površinama slabe upojnosti, na koje odlično prianja i na njima se lako i jednolikno razmazuje. Odlikuje se jednakomjernom površinom bez mana, koja dozvoljava besprijeckorno nanošenje slijedećih naliča disperzivnih boja. Kako posjeduje dobru pokrivnost, EXTRA GRUND kao prvi nalič može zamijeniti jedan nalič pokrivne boje.

2. Asortiman proizvoda i pakiranja

Proizvodi se u bijeloj boji Pakira se u ambalažu od 3, 5 i 15 l.

3. Tehničke karakteristike

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| SJAJ | Mat |
| BOJA OSUŠENOG PREMAZA | Bijela |
| VISKOZITET | 10500-12000 mPas |
| GUSTOĆA | 1600 – 1660 kg/m ³ |
| SADRŽAJ SUHE TVARI, tež. % | 65 - 67% |
| SADRŽAJ SUHE TVARI, vol. % | 44 – 46% |

HOS kategorija i granična vrijednost: A(h) 30 g/l; maks. 4 g/l

4. Priprema podloge

Podloga mora biti suha, čista i otprašena

5. Priprema proizvoda

Proizvod se prije nanošenja po potrebi razrjeđuje vodom do 10%.

6. Nanošenje, potrošnja i sušenje

Nanosi se kistom ili valjkom u jednom naliču

| | |
|--|------------------------|
| Preporučeni broj naliča: | 1 |
| Preporučena potrošnja: | 0.100 l/m ² |
| Debljina suhog filma za preporučenu potrošnju: | cca 40 mikrometara |

Pri 20°C i 65% relativne vlage, slijedeći nalič može se nanijeti nakon 4-6 sati. Niže temperature i povećana vlažnost zraka produžuju vrijeme sušenja, čime se može znatno produžiti vrijeme za nanošenje slijedećeg naliča. Ne preporučuje se bojanje površina direktno izloženih jakom sunčevom zračenju, niti rad na temperaturama zraka ispod +10 i iznad +30°C.

7. Čišćenje pribora

Pribor se pere vodom prije nego što se proizvod osuši.

8. Skladištenje, transportiranje i rok upotrebe proizvoda

Skladištenje i transportiranje u originalnoj neotvorenoj ambalaži, u suhim i dobro vjetrenim prostorijama, na temperaturama od +5 do + 30°C, zaštićeno od izravnog utjecaja sunčevog zračenja i izvan dosega djece. NE SMIJE SMRZNUTI! Trajnost u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži pri navedenim uvjetima skladištenja je najmanje 18 mjeseci.

9. Ostale informacije

Tehnička informacija je sastavljena prema našim spoznajama i iskustvima kako bi se uporabom proizvoda postigli optimalni rezultati. Za štetu prouzrokovano pogrešnim izborom proizvoda ili nepravilnom uporabom, proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

Ova tehnička informacija dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo na eventualne naknadne promjene.



Certifikat br. 04 100 030675