

TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

PALLAS

Tehničke kvalitete

PALLAS je dekorativna boja jednobojsnog svilenkastog efekta sa refleksima ovisno o jačini svjetla, koja može zadovoljiti i najzahtjevnija dekorativna rješenja, nudeći blještave starinske obloge kojima su bila uređena luksuna stanovanja. Zahvaljujući svom posebnom sastavu iz smola u vodenoj otopini i naprednoj tehnologiji, proizvod je periv, bez mirisa, neotrovan, nezapaljiv, prijatelj čovjeka i okoliša.

Primjena

Dekoracija zidova u unutarnjem uređenju i površine iz laminata, p.v.c. metala i drva

Preparma površine

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju, pokitati, pogletati i prebrusiti. Nanijeti dvije ruke SUPERCOLORA iz ton karte. Kod glatkih površina iz metala, laminata i tome slično, odmastiti i nanijeti jednu ruku impregnacije FUNDGRAP, a na drvo FONDO RIEMPITIVO, na koje se nanosi jedna ruka SUPERCOLORA.

Način nanošenja

Prva ruka; špricati proizvod na površinu sa udaljenosti 60 cm ukrižanim pokretima u smjeru od ljevo prema desno i natrag, postepeno od vrha prema dolje, najprije sa leptirom na pištolju u okomitom smjeru, a potom ponoviti sa leptirom na pištolju u vodoravnem smjeru ne čekajući na sušenje proizvoda.

Druga ruka; nakon sušenja od 3-4 sata ponoviti špricanje kao kod prve ruke.

Tehničke karakteristike; nanošenje

| | |
|--------------------------|--|
| Razrijedivanje | 10-20% mlake vode . |
| Pokrivnost | 3 - 4 m ² /lt u dvije ruke. |
| Alat | Pištolj (dizna 1,7 mm) i kompresor sa pritiskom 2,5-3 atm. |
| Impregnacija | FUNDGRAP ili NOVALIS FONDO RIEMPITIVO ovisno o površini. |
| Podloga | FONDO MURALES |
| Temperatura nanošenja | +5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%) |
| Vrijeme sušenja na dodir | 1-2 h (temper.=20°C s vlagom do 75%) |
| Ukupno vrijeme sušenja | 12-15 dana (temperatura=20°C s vlagom do 75%) |
| Čišćenje alata | Vodom |

Tehničke karakteristike; proizvod

| | |
|--------------------------|--|
| Sastav | Smole u vodenoj otopini i biserni pigmenti. |
| Specifična težina | 1,0 kg/l ± 3% |
| pH | 8,5 - 9 |
| Viskozitet | 7.000-10.000 ± 5% CPS Brookfield |
| Temperatura skladištenja | +2°C - +36°C. Izbjegavati led. |
| Reakcija na vatru | Negativna ukoliko je proizvod nanesen na nezapaljivu podlogu; materijal u vodenoj otopini sa promjerom čestica manjom od 0,6mm |
| Parapropusnost | 0,9 m (max dozvoljeno 2m Din 52615) |
| Otpornost na pranje | Odgovara Din normi 53778 sa otpornošću na minimalno 1000 trljanja. |

| | |
|-----------------------|---|
| Otpornost na trljanje | Odgovara Din normi 53778 sa otpornošću na minimalno 5000 trljanja |
| Efekt čišćenja | Odgovara normi Din 53778; ruka čiste boje sa manje od 800 trljanja. |
| Boje | Ton karta i DCS tintometar |
| Pakiranje | Litara 1 - 5 |

Toksikološki podaci

Proizvod je bez prisustva otrovnih supstanci ili drugih elemenata teških metala, kao olovo ili krom. Ne sadrži otrovne razrijeđivače, mirise, kloride. Ne pojavljuju se opasne polimerizacije. Proizvod je nezapaljiv i sadrži bezopasne sastojke, ukoliko se tehnički pravilno primjenjuje. Savjetuju se normalne predostrožnosti za rukovanje sa bojama na bazi vode. Skladištenje, prijenos i prijevoz ne zahtjevaju posebne sigurnosne mjere. Otpatci ili izljevi se skupljaju sa poroznim materijalima kao napr. zemlja, pijesak i izmješani stavljuju u kontejner prema nacionalnim propisima.

Zaključak

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. Pregletati površinu. Nanijeti potrebnu vezujuću impregnaciju. Nanijeti kao podlogu dvije ruke bojane podloge SUPERCOLOR. Nanijeti dekorativni efekt PALAS svilenkastog sjaja..

Gatteo mare 01.01.2006