

SAGREDO

GLATKI DEKORATIVNI PREMAZ SA DUOTON MAT EFEKTOM

serie 042

OPIS

SAGREDO predstavlja dekorativno završno sredstvo za interijere, koje daruje ekskluzivan dvotonski super-mat izgled, te ističe sve stilove namještaja: pruge u drvetu, svjetlucavost metala, pa sve do odsjeva mramora ili materijalnosti kamena.

Njemu svojstveni dvotonski preljevi po površini, daju dubinu, osjećaj rafiniranosti, elegancije i nježnosti punovrijednih suvremenih i trendovskih materijala.

Zahvaljujući brzom sušenju i lakoći primjene, te ovisno o načinu nanošenja, SAGREDO pruža mogućnost kreiranja raznovrsnih ukrasnih efekata.

Bezmirisan je, ne sadrži hlapive organske tvari (VOC), plastifikante, formaldehid i metilsotiazolinone.

POGODNE PODLOGE

-Žbuke nove i stare na bazi vodenih veziva

-Beton

-Gipsane podloge i gips ploče

-Stare boje i obloge organske ili mineralne koje su, suhe, kompaktne, upojne i čvrste.

-Različite mineralne podloge, ako upijaju.

Površine moraju biti adekvatno pripremljene sljedeći Uputstva o pripremi podloge.

Ne nanositi na alkalne i svježije površine, priekati određeno vrijeme da se podloga osuši, cca. 28 dana.

TEHNIČKI PODACI

Veživo: sintetski kopolimeri u vodenoj emulziji

Pigment i punilo: posebna punila i pigmenti koji omogućavaju prelijevajući efekt

Klasifikacija prema kakvoći zraka u interijerima (Indoor Air Quality): A+

Otapalo: voda

Specifična težina UNI EN ISO 2811-1: $1,17 \pm 0,05$ kg/l

Otpornost na vatru EN 13501-1: Klasa A2 s1 d0

Odnosi se na potrošnju koja ne premaša naznačenu, kao i na primjenu na ne-gorivim površinama.

Sušenje (na 25 C i 65% R.V.): na dodir za 1 sat; sljedeći sloj nakon 3 sata.

PRIPREMA PODLOGE

Žbuka, gips i gipsane ploče:

- Osigurati se da je površina stara najmanje 28 dana, ako je potrebno izvršiti popravke ili učvršćivanja adekvatnim proizvodima.

- Ako je na površini prisutna pljesan tretirati podlogu sa COMBAT 222, deterdžentom za pranje i COMBAT 333 sredstvom za sanaciju. Za zaštitu zida od stvaranja pljesni aditivirati proizvod sa aditivom COMBAT 111.

- Odstraniti, četkanjem ili pranjem eventualne tragove isoljavanja i neprijanjajuće djelove starih boja. Odstraniti eventualne deblje slojeve unutarnjih boja ili boja na bazi vapna.

- Odstraniti prašinu, smog i druge nečistoće četkanjem.

- Izravnati bilo kakve nepravilnosti na površini i obraditi rupice, rascjepe, pukotine i otvore sa TAMSTUCCO ili TAMSTUCCO POLVERE.

- Sve rupice ili pukotine moraju biti izgletane.

- popravke izbrusiti sa brusnim papirom; ukloniti prašinu.

- Ako je potrebno izvršiti popravke na površinama sa RASAMIX ili BETOMARC ili RASOMARC ovisno o vrsti podloge.

- Impregnirati površine sa slojem IDROFIS-a akrilne impregnacije za zidove na bazi vode ili sa ATOMO impregnacija bez mirisa u mikroemulziji na bazi vode. Na površinama na kojima je prisutan tanki sloj poludisperzivne boje ili stare boje koja praši, nanijeti sloj ISOMARC impregnacije na bazi razrijeđivača za zidove ili ATOMO impregnacija bez mirisa u mikroemulziji na bazi vode.

- Na zidove nanijeti najmanje 2 premaza temeljne boje DECORFOND, kao što je opisano u tehničkom listu.

- Preći na nanošenje sredstva za završnu obradu.

*(razrijeđivanje impregnacije i potrebna količina ovise od razine upijanja površine i trebale bi biti utvrđene provođenjem preliminarnih testova na određenim površinama).

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

Uvjeti podloge i zraka:

Temperatura zraka: min.+8°C - max. +35°C

Relativna vlažnost zraka: <75%

Temperatura površine: min.+5°C-max.+35°C

Vlažnost površine:<10% R.V.

-Alati: gleter inox, kist.

-Broj slojeva: 2

-Razrijeđivanje: vodom.

.gleter: spremno za upotrebu

.kist: 20%

-Očistiti alat s vodom odmah nakon upotrebe.

-Indikativna potrošnja:

.gleter: 4-6 m²/l na bazi 2 sloja

.kist: 5-7 m²/l na bazi 2 sloja

Načini primjene:

Gleter:

- Gleterom ravnomjerno rasporediti SAGREDO po suhoj podlozi.

- Kada postane suh, gleterom nanijeti još jedan sloj i pritom alat zaokretati u međusobno suprotnim smjerovima.

Kist:

- Kako bi se postigle blage gradacije, na neujednačen način kistom rasporediti SAGREDO po suhoj podlozi.

- Kada postane suh, kistom nanijeti još jedan neujednačen sloj i pritom alat pomjerati u međusobno suprotnim smjerovima kako bi se postigli meki preljevi.

NIJANSIRANJE

Boja se može dobiti pomoću sustava miješanja boja.

Proizvod se može tonirati i sa COLORADO pigmentima serija 548.

U slučaju da se koriste različite šarže proizvoda preporuča se da se izmiješaju kako bi se izbjegla neznatna razlika u nijansi.

SKLADIŠTENJE

SAGREDO

GLATKI DEKORATIVNI PREMAZ SA DUOTON MAT EFEKTOM

serie 042

Maksimalna temperatura skladištenja: +30°C
Minimalna temperatura skladištenja: +5°C
Roizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 2 godine od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnoj neotvorenoj ambalaži i pri odgovarajućoj temperaturi.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Granična vrijednost EU (Dir. 2004/42/EC)
Kat. A/l: Dekorativni premazi (baza voda): 200 g/l (2010)
Sadrži max: 0,5 g/l HOS

Koristiti porizvod prema važećim propisima o higijeni i sigurnosti; ne bacati ambalažu u okoliš nakon uporabe; ostatke ostaviti da se dobro osuše i postupati kao s posebnim otpadom. Ne ispuštati ostatke u kanalizaciju, vodne tokove ili tlo. Za dodatne informacije pročitati sigurnosne listove.

TEHNIČKA STAVKA U PREDRAČUNU

Primjena dekorativnog dvotonskog završnog finiša sa super-mat izgledom, SAGREDO serije 042, na bazi akrilnog kopolimera u vodenoj emulziji, na već pripremljene površine u interijerima, u jednom nanosu, prema naznačenom količinskom učinku.

Isporuka i nanošenje materijala € po m².

SAN MARCO GROUP garantira da su informacije ovog tehničkog lista izdane kao plod njezinog iskustva, i njezinih tehničkih i naučnih saznanja; ali unatoč tome ne može preuzeti bilo kakvu odgovornost s obzirom na postignute rezultate uzevši u obzir iste, jer uvijeti nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju. Ova izjava poništava i zamijenjuje svaki prethodni tehnički list. Za dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.