

# STUCCO VENEZIANO

DEKORATIVNA SINTETIČKA SJAJNA OBLOGA ZA UNUTARNJE RADOVE

serie 943

## OPIS

STUCCO VENEZIANO je zdna obloga za unutarnje radove, koja omogućava postizanje jedinstvene završne dekoracije koja podsjeća na stare površine u venecijanskim palačama.

Iako se upotrebljava klasični način nanošenja, gotova površina izgleda uvek drugačije, okarakterizirana kromatskim efektom koji ovisi od maštovitosti izvođača. STUCCO VENEZIANO se može nanositi, osim na ravne površine, i posebne arhitektonске elemente kao što su okviri i stupovi.

## POGODNE PODLOGE

- Žbuke nove i stare na bazi vodenih veziva
  - Beton
  - Gipsane podlove i gips ploče
  - Stare boje i obloge organske ili mineralne koje su, suhe, kompaktne, upojne i čvrste.
  - Različite mineralne podlove, ako upijaju.
  - Mediapan ploče i sl.
- Površine moraju biti adekvatno pripremljene sljedeći Uputstva o pripremi podlove.  
Ne nanositi na svježe podlove.

## TEHNIČKI PODACI

- Vezivo: vinil versatilni kopolimeri na bazi vode
- Razrijedivač: voda
- Specifična težina UNI EN ISO 2811-1: 1.70-1.80 kg/l
- Viskoznost: konsistentna pasta
- Sušenje (na 25 °C i 65% R.V.): na dodir za 3 sata; brušenje i nanošenje drugog sloja nakon 5 sati.

## PRIPREMA PODLOGE

Žbuka, gips i gipsane ploče:

- Osigurati se da je površina stara najmanje 28 dana, ako je potrebno izvršiti popravke ili učvršćivanje 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 isolovanja i neprijenjajuće 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 izbrisati sa brusnim papirom; ukloniti prašinu.
  - Ako je potrebno izvršiti popravke na površinama sa RASAMIX ili BETOMARC ili RASOMARC ovisno o vrsti podlove.
- Impregnirati površine sa slojem IDROFIS-a akrilne impregnacije za zidove na bazi vode ili sa ATOMO impregnacijom 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 razrijedivača za zidove ili

ATOMO impregnacija bez mirisa u mikroemulziji na bazi vode.

- Nastaviti sa nanošenjem STUCCO VENEZIANO prema uputstvu o uporabi.
- Na manje upojne podlove može se koristiti MARCOTHERM PRIMER za izjednačiti upojnost podlove. \*(razrjeđivanje impregnacije i potrebna količina ovise od razine upijanja površine i trebale bi biti utvrđene provođenjem preliminarnih testova na određenim površinama).

Drvene podlove i šperploča:

- Izbrisuti kako bi se uklonila dignuto iverje.
- Ukloniti sve slojeve stare ili oljuštene boje i izbrisuti sve površine koje su lakirane kako bi postale hrapave.
- Ukloniti sve tragove smole sa površine upotrebljavajući Nitro razrijedivač.
- Popuniti sve neravnine uz pomoć sintetičkog kita. Lagano izbrisuti popunjene površine i ukloniti prašinu.
- Nanijeti na suhu i čistu podlogu, 1-2 sloja temeljne boje MARCONOL ORIENTALITE
- Nastaviti sa nanošenjem STUCCO VENEZIANO Prema Uputstvu o nanošenju.

## UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

Uvjeti podlove i zraka:

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

Relativna vлага zraka: <75%

Temperatura podlove: Min. +5°C / Max. + 35°C

Vlažnost podlove: <10%

- Alat: gleter inox za temeljne nanose, spahtla inox Različitih veličina za završnu dekoraciju.
- Broj slojeva: najmanje 2 sloja proizvoda za pripremu podlove (ovisno o poroznosti podlove).
- Nanijeti sa gleterom jedani ili više slojeva proizvoda, zagađujući kako bi dobili glatkiju i jednoličnu površinu.
- Sačekati 5 sati između jednog i drugog sloja i nanjeti sljedeći, izbrisivši podlogu sa brusnim papirom
- Nanijeti sa inox spahtlom završni sloj, taj postupak se izvodi tako da se mala količina nanese na podlogu i obrađuje brzim i odlučnim potezima.
- Nakon 5 minuta može se izglačati površina sa spahtlom pritišćući više puta na površinu sa polu kružnim pokretima.
- Za istaknuti sjaj završnog sloja preporučljivo je izbrisuti sa finim brusnim papirom (M-1500) slična onoj koju upotrebljavaju auto limari, i nakon toga nastaviti glačanje sa inox spahtlom.
- Prosječna potrošnja: 1-1,4 kg/ m<sup>2</sup> za kompletan posao na žbuke, 0,4-0,6 kg/m<sup>2</sup> za kompletan posao na glatkim površinama kao gips i gips ploče.

## NIJANSIRANJE

Nijansiranje je moguće po Marcromie sistema i COLORADO pigmentima.

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

## SKLADIŠTENJE

Max. Temperatura: +30°C

Min. Temperatura: +5°C

# **STUCCO VENEZIANO**

DEKORATIVNA SINTETIČKA SJAJNA OBLOGA ZA UNUTARNE RADOVE

**serie 943**

Stabilnost u originalno zatvorenoj ambalaži pri odgovarajućoj temperaturi: 2 godine.

## **SIGURNOSNA UPOZORENJA**

Granična vrijednost EU (Dir. 2004/42/EC)

Kat. L: boje za dekorativne efekte (baza voda): 300 g/l (2007) / g/l (2010)

STUCCO VENEZIANO sadrži max: 150 g/l VOC

Proizvod ne zahtijeva označavanje po Zakonu D.L. 65 od 14/03/03 i naknadne ispravke i usklađenja. Proizvod mora biti upotrijebljen sukladno higijenskim i sigurnosnim propisima.

Nakon upotrebe, ambalažu ne bacati u okoliš, pustiti da se ostaci potpuno osuše i postupati s njima kao sa specijalnim otpadom. Čuvati izvan dohvata djece. Upotrebljavati u dobropovjetrenim prostorima. Ako proizvod dođe u dodir sa očima odmah dobro oprati sa vodom. U slučaju da se proizvod proguta odmah potražiti liječničku pomoć i pokazati mu kantu ili deklaracija. Ne izlijevati ostatke u kanalizaciju, u vodene tokove ili u tlo. vode. Pogledati sigurnosni list za dodatne informacije.

*COLORIFICIO SAN MARCO 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 uvezvi u obzir iste, jer uvjeti nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju. Ova izjava poništava i zamjenjuje svaki prethodni tehnički list. Za dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.*