

SAN MARCO

is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Antica Calce Plus

RUSTIKALNA DEKORATIVNA MINERALNA OBLOGA ZA UNUTARNJE RADOVE



SERIE 396

ANTICA CALCE PLUS - V.2024-09-23

OPIS

ANTICA CALCE PLUS je dekorativna zidna obloga za unutarnje površine, na bazi mineralnih veziva koja omogućava postizanje završnog dekorativnog sloja blago reljefnog izgleda, bogatog preljevajućim nijansama koje evidentiraju unakrsne poteze kistom, kasnije istaknute sjajem. Proizvod stvara sloj visoke paropropusnosti.

Ovo je sredstvo sukladno specifikacijama Eurofins Indoor Air Comfort Gold.

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 svježe podloge.

TEHNIČKI PODACI

- Klasifikacija prema kakvoći zraka u interijerima (Indoor Air Quality): A+
 - Certifikacija Indoor Air Comfort Gold (Eurofins IACG-442-01-07)
 - Vezivo: vapno
 - Specifična težina UNI EN ISO 2811-1: 1.48 ± 0.05 kg/l
 - Viskoznost kod punjenja: pasta
 - Propusnost vodene pare UNI EN ISO 7783-2: visoka, $S_d=0,10$ m za debljinu od 0,6 mm.
 - 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.): suho na dodir za 3 h; sljedeći sloj nakon 12 sati.

PRIPREMA PODLOGE

Žbuka, gips i gipsane ploče:

- Osigurati se da je površina stara najmanje 28 dana, ako je potrebno izvršiti popravke ili učvršćivanje sa adekvatnim proizvodima.
- Ako je na površini prisutna pljesan tretirati podlogu sa COMBAT 222, deterdžentom za pranje i COMBAT 333 sredstvom za sanaciju pljesni.
- 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 podloge slabe upojnosti može se nanijeti kao međupremaz MARCOTHERM PRIMER, za olakšati nanošenje prvog sloja ANTICA CALCE PLUS.

- Kada je podloga potpuno suha, nastaviti sa nanošenjem ANTICA CALCE PLUS prema uputstvu o upotrebi.

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

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

- Kako je sušenje i karbonizacija ANTICA CALCE PLUS, kao i svih vapnenih proizvoda, jako osjetljivo na temperaturu i vlagu, preporuča se nanašanje proizvoda kada su temperature u rasponu od +10 °C do +35 °C i relativna vlažnost zraka <75%.

-Ako za podlogu nije potrebna impregnacija, preporučljivo je podlogu smočiti kako nebi zid upio svu vodu iz vezivne mase proizvoda.

- Alat: kist i gleter inox.

- Broj slojeva: 2 sloja proizvoda.

- Razrijeđivanje: spreman za uporabu ili max. 10% sa vodom.

Pošto je ANTICA CALCE PLUS mineralni proizvod, tokom skladištenja može povećati viskoznost, za povratiti prvobitnu viskoznost, proizvod je dovoljno mehanički promješati.

Način nanošenja:

-Nanijeti proizvod unakrsnom kistom ostavljajući

Vidljive tragove kista.

-Nakon 12 sati izglacati nanešenu površinu sa gleterom, ili za drugi efekat, izgletati sa tankim slojem proizvoda za izjednačiti površinu, istovremeno glačajući otiske kista.

- Alat očistiti vodom odmah nakon upotrebe.

- Prosječna potrošnja: 0,4-0,6 kg/lm² za 2 sloja, na glatke i površine prosječne moći upijanja. Preporuča se određivanje potrošnje izvođenjem preliminarnih testova na određenoj površini.

NIJANSIRANJE

-Nijansiranje se postiže upotrebom Marcromie sistema i upotrebom

COLORADO pigmenta otpornih na alkale.

-Kada se upotrebljavaju proizvodi iz različitih proizvodnih serija preporuča se da se međusobnopomiješaju kako bi se izbjegla neznatna razlika u nijansi.

SKLADIŠTENJE

Maksimalna temperatura skladištenja: +30°C

Minimalna temperatura skladištenja: +5°C

Proizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 2 godine od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnoj neotvorenoj ambalaži i pri odgovarajućoj temperaturi skladištenja.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

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

Kat. A/l: Dekorativni premazi (baza voda): 200 g/l (2010)

sadrži max: 1 g/l HOS

Izazive teške ozljede očiju. Izaziva iritiranje kože.

Proizvod mora biti transportiran, uporabljen i uskladišten sukladno higijenskim i sigurnosnim propisima; pustiti da se ostaci u cijelosti osuše te postupati s njima kao sa specifičnim otpadom.

Za dodatne informacije pročitati sigurnosni list.