

# ANTICA CALCE ELITE

TRADICIONALNA TALIJANSKA MINERALNA BOJA ZA EKSTERIJERE-INTERIJERE

serija 930

## OPIS

ANTICA CALCE ELITE je zidni završni finiš za vanjsku i unutarnju uporabu, na bazi modificiranog mineralnog veziva s organskim aditivom. Svojtveni su mu visok stupanj disanja i nisko upijanje vode. Njime se postiže onaj tipični mat izgled kao na starinskim dekoracijama pomoću vapna. Dobivene površine su na dodir glatke i matirane, s obiljem mekih zatamnjenja.

ANTICA CALCE ELITE omogućuje ukrašavanje svih prostora u vidu široke lepeze tonova, pri čemu se uspješno reproducira stil starinskih, tradicionalno talijanskih radova u vapnu, te predstavlja odlično sredstvo za renoviranje povijesno važnih, ali i suvremenih površina.

## POGODNE PODLOGE

Primjenjuje se na:

- stare i nove žbuke na bazi mineralnih veziva;
  - stare boje te organske ili mineralne obloge, suhe, kompaktne, upojne i čvrste;
  - razne mineralne konglomerate, pod uvjetom da su upojni.
- Površine je potrebno odgovarajuće pripremiti prema uputama iz odjeljka "PRIPREMA PODLOGE".  
Ne smije se nanositi na svježije podloge.

## TEHNIČKI PODACI

- Vezivo: zračno vapno
- organsko vezivo: <5%
- Klasifikacija prema kakvoći zraka u interijerima (Indoor Air Quality): A+

Klasifikacija UNI EN 1062-1: (boje za vanjske radove)

- Sjajnost EN ISO 2813: klasa G3 (<10, mat)
- Debljina suhog filma ISO 3233: klasa E2 (50-100um)
- Granulacija EN ISO 1524: klasa S1 (<100um, sitna)
- Paro propusnost UNI EN ISO 7783-2: klasa V1 (Sd<0,14m, visoka) Sd=0,10m za debljinu od 0,6 mm.
- Vodo propusnost UNI EN 1062-3: klasa W2 (0.1-0.5)
- Otpornost na pukotine UNI EN 1062-7A: klasa A0
- Propusnost CO2 UNI EN 1062-6: klasa C0

Ostale karakteristike:

- Specifična težina UNI EN ISO 2811-1: 1.28 ± 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 30 minuta; naredni slojevi nakon 4 sata.

## PRIPREMA PODLOGE

Površine od žbuke:

- Osigurati da je podloga stara najmanje 28 dana.
  - Provjeritisanje površine, površina mora biti čvrsta.
- Ako nije, ponovno izravnati ili učvrstiti korištenjem prikladnih proizvoda.
- 
- Ako je plijesan prisutna, tretirati podlogu COMBAT 222 deterdžentom za čišćenje plijesni i sa COMBAT 333 za dubinsko saniranje

podloge.

-

Očerkati ili oprati kako bi se uklonila sva eventualna oljuštena stara boja. U cijelosti ukloniti sve slojeve boja na bazi vapna ili unutarnjih

boja koje ne prijanjaju u potpunosti.

- Sve vanjske i unutrašnje pukotine moraju biti dovoljno proširene kako bi se mogle zatvoriti.

- Četkanjem otkloniti prašinu, smog i ostale naslage.

- Izbrusiti sve popravke brusnim papirom.

- Ako je potrebno površine izravnati pomoću RASAMIX ili sa BETOMARC ili RASOMARC ovisno od vrste podloge.

-

Samo kada je na površinama prisutno izrazito prašenje nanijeti sloj

IDROFIS akrilna impregnacija ili ATOMO mikronizirana impregnacija na

bazi vode. Za vanjske zidove upotrijebiti ATOMO.

-Kod podloga s mješavinom različitih organskih ili mineralnih boja, gipsanja, zakrpa, treba ove prethodno ujednačiti pomoću temeljnog premaza MARCOSIL GRIP 9310019.

- Nastaviti sa nanošenjem ANTICA CALCE ELITE prema uputama opisanim u Uputstvima za upotrebu.

\*(Razrjeđivanje

impregnacije i potrebna količina ovise od moći upijanja površine i

trebale bi biti utvrđene provođenjem preliminarnih testova na određenim

površinama. Pogledati pripadajuću tehnički list).

## UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

- Kako je sušenje i karboniranje ANTICA CALCE ELITE, kao i svih vapnenih proizvoda, jako

osjetljivo

na razine temperature i vlage, preporuča se nanošenje proizvoda kada su

temperature u rasponu od +10 °C do +35 °C i relativna vlažnost zraka

<75%.

- Izbjegavati upotrebu proizvoda na direktnoj sunčevoj svjetlosti.

-Izloženost

podloge nakon nanošenja (vanjske površine) kiši, visokoj vlazi niskim

temperaturama može proizvesti fenomen bijeljenja tijekom procesa

karboniziranja. Ovaj fenomen može ostati trajan u osobito ekstremnim

uvjetima.

Nakon nanašanja, podloge moraju biti zaštićene od atmosferskih utjecaja do konačnog sušenja cca. 72 sata na 20° C.

- Alat: kist, valjak ili Airless.

- Broj slojeva: nanijeti najmanje 2 sloja proizvoda.

- Dekorativni kromatičan učinak se može postići pomoću spužve, nakon nanošenja završnog sloja.

- Razrjeđivanje: prvi sloj sa vodom 25-30%; naredni slojevi 15-20%.

# ANTICA CALCE ELITE

TRADICIONALNA TALIJANSKA MINERALNA BOJA ZA EKSTERIJERE-INTERIJERE

serija 930

- Alat očistiti vodom odmah nakon upotrebe.

Procjena

potrošnje: 8-10 m<sup>2</sup>/l po sloju za glatke površine prosječne moći upijanja.

Preporuča se određivanje stvarne potrošnje izvođenjem preliminarnih testova na određenoj površini.

## NIJANSIRANJE

Nijansiranje se postiže upotrebom sistema i upotrebom COLORADO pigmenta otpornih na lužine.

Kada se upotrebljavaju proizvodi iz različitih proizvodnih serija preporuča se da se međusobno pomiješaju kako bi se izbjegla neznatna razlika u nijansi. Za vanjske radove, dobro je pratiti pravilo upotrebe materijala iz iste serije, od početka do kraja. Za radove, kod kojih se ne može izbjeći upotreba drugog proizvoda na zidu, ne nastavlja se nanošenjem kontinuirano. Kao prijelaznu točku upotrijebiti bilo kakav prekid na površini: reljefe, kuteve, kablove, itd.

## SKLADIŠTENJE

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

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

Kategorija A/a: Mat premazi za unutarnje zidove i stropove (sjaj≤25@60°) (na bazi vode): 30 g/l (2010)

Kategorija A/c: premazi za vanjske zidove mineralne podloge (na bazi vode): 40 g/l (2010)

Sadrži maksimalno: 0,5 g/l VOC

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.

## TEHNIČKA STAVKA U PREDRAČUNU

Mineralna boja za eksterijere-interijere

Primjena ANTICA CALCE ELITE serija 930, zidnog finiša na bazi modificiranog mineralnog veziva s organskim aditivima, s visokim stupnjem disanja i niskim upijanjem vode, obavlja se putem najmanje 2 sloja i u količinama ovisnim od stupnja upijanja podloge.

Isporuka i nanošenje materijala € ..... po m<sup>2</sup>.

*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 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.*

San Marco Group Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - [www.san-marco.com](http://www.san-marco.com) - [info@san-marco.it](mailto:info@san-marco.it) - [export@san-marco.it](mailto:export@san-marco.it)

