

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

Pro-Link

MEĐUPREMAZ ZA PRIJANAJVJE NA KERAMIČKE POVRŠINE



COD. 4750006

PRO-LINK - V.2024-09-24

OPIS

PRO-LINK je proizvod na bazi akrilnih polimera disperziranih u vodi i specijalnim aditivima koji proizvodu daju izvrsnu prionjivost na posebno glatkim površinama poput keramičkih pločica, porculana, mozaika ili sličnih materijala.

POGODNE PODLOGE

Proizvod se može nanositi na: keramičke pločice, kamen, porculan, mozaik itd.

TEHNIČKI PODACI

Vezivo: akrilni polimeri u vodenoj disperziji

Razrijedivač: voda

Specifična težina UNI EN ISO 2811-1: 1.40–0.05 kg/l

Prosječna granulacija: 0,5 mm

Sušenje (25°C i 65% R.V.):

-na dodir za 1 h

-sljedeći sloj nakon 4h i ne nakon 24h.

PRIPREMA PODLOGE

Vanjske površine:

-Očistiti površinu vodom i deterdžentom kako bi se otklonilo sve što bi moglo utjecati na prionjivost.

-Na potpuno suhu površinu nanijeti PRO-LINK sljedeći upute.

-U sljedećih 4 do 48h, nanijeti COLBETON 954.

-Nakon najmanje 24h nanijeti COLBETON 954 za lijepljenje polistirenskih ploča, i nanijeti komponente MARCOTHERM sistema (demit).

Unutarnje površine:

-Očistiti površinu vodom i deterdžentom kako bi se otklonilo sve što bi moglo utjecati na prionjivost.

-Na potpuno suhu površinu nanijeti PRO-LINK sljedeći upute.

-U sljedećih 4 do 48h nanijeti COLBETON 954.

-Nakon najmanje 24h završni sloj.

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

- Relativna vlažnost zraka: <75%
- Temperatura zraka: min.+8°C - max. +35°C
- Temperatura površine: min.+5°C - max.+35°C
- Relativna vlažnost površine: <10%
- Izbjegavati nanošenje proizvoda u slučaju površinske kondenzacije i izravnog utjecaja sunčevog svjetla.
- Nakon nanošenja zaštiti vanjske površine od kiše i vlage dok se proizvod ne osuši u potpunosti.
- Alat: kist ili valjkom
- Broj slojeva: 1
- Dobro promiješati prije upotrebe
- Razrjeđivanje: spremno za upotrebu, ili max 10% vodom
- Nakon upotrebe, očistiti alat vodom
- Potrošnja: 15-20 m²/l na površinama prosječne upojnosti. S obzirom na specifičnosti podloge potrebno je izvršiti testiranje za svaku pojedinu podlogu kako Bi se utvrdila točna potrošnja.

NIJANSIRANJE

Proizvod je dostupan u bijeloj nijansi i ne može se tonirati.

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/i: Jednokomponentni funkcionalni premazi (baza voda): 140 g/l (2010).

Sadrži max: 140 g/l VOC

Koristiti proizvod 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.