

# NEPTUNUS ANTISALE

IMPREGNACIJA PROTIV ISOLJAVANJA ZA ODVLAŽUJUĆE ŽBUKE

cod. 0700240

## OPIS

NEPTUNUS ANTISALE je impregnacija na bazi polisilosana u sintetičkoj otopini, pogodan za impregniranje mineralnih podloga, prije nanošenja odvlažujućih žbuka. NEPTUNUS ANTISALE stvara vodonepropusni sloj koji ne dopušta prolaz vode, i tako blokira izoljavanje na površinu. NEPTUNUS ANTISALE zbog kemijskog sastava ne mijenja paropropusnost zidne podloge.

## POGODNE PODLOGE

NEPTUNUS ANTISALE je pogodan za impregnaciju vanjskih i unutarnjih površina, prije nanošenja odvlažujućih žbuka NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE.

Može se nanositi na zidove od opeke, kamene zidove ili na miješovitu podlogu kamen-opeka.

Ne nanositi na gipsane podloge ili druge podloge.

## TEHNIČKI PODACI

- Vezivo: modificirani silosanski kopolimeri.
- Razrijeđivač: destilirani petrolej
- Specifična težina UNI EN ISO 2811-1: 0,78±0,02 kg/l.
- Vrijeme curenja UNI EN ISO 2811-1: 30"-33" Coppa Iso br.3 pri 25°C
- Sušenje (25°C i 65% R. V.): na dodir 2 sata, slijedeći sloj nakon 24 sata sa podložnim špricom od žbuke NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE.

## PRIPREMA PODLOGE

Zidne površine sa otučenom žbukom:

- Zidna površina mora biti potpuno očišćena bez dijelova stare žbuke.
- U slučaju da je na zidnim površinama prisutna vlaga, odstraniti stari sloj žbuke do pola metra iznad zadnjih znakova vlage.
- Odstraniti sve eventualne neprijanjajuće dijelove stare žbuke, znakove eventualnog izoljavanja četkom, po mogućnosti sa vodom pod pritiskom.
- Na suhu podlogu nanijetijedan sloj NEPTUNUS ANTISALE.
- Pričekati 24 sata, te nanijeti podložni špric prema uputstvu za nanošenje.

## UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

Uvjeti koje moraju zadovoljavati podloga i zrak:

- Temperatura zraka: Min. +8°C / Max. +35°C.
- Relativna vlažnost zraka: <75%
- Temperatura podloge: Min. +5°C / Max. +35°C.
- Vlažnost podloge: <10%
- Izbjegavati nanošenje proizvoda na podloge koje su direktno izložene suncu, i na podloge na kojima ima znakova kondenze.
- Alat: kist.
- Razrjeđivanje: spreman za upotrebu.
- Potrošnja: 4-4,5 m<sup>2</sup>/l.

## NIJANSIRANJE

-----

## SKLADIŠTENJE

Maksimalna temperatura skladištenja: +30°C

Minimalna temperatura skladištenja: +5°C

Čuvati od vlage.

Rok trajanja: u originalno zatvorenoj ambalaži, skladišten na prikladnim temperaturama: 1 g.

## SIGURNOSNA UPOZORENJA

Granična vrijednost EU (Dir.2004/24/EC)

Kategorija A/h: Temeljne impregnacije (na bazi razrijeđivača): 750 g/l (2010)

Sadrži max. 750 g/l (VOC)

Zapaljivo - iritantno – opasno za okoliš.

Proizvod mora biti transportiran, skladišten i korišten u skladu sa higijenskim i sigurnosnim standardima. Nakon uporabe ne odlagati ambalažu u okoliš, ostaviti da se ostaci osuše i tretirati kao specijalni otpad. Za više informacija pogledati sigurnosni list.

*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 uvijek se preporuča 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.*