

# NEPTUNUS ANTISALE

FIXAČNÝ, HYDROFOBIZAČNÝ PROSTRIEDOK PRE ODVLHČOVACIE SYSTÉMY

kód 0700240

## POPIS

NEPTUNUS ANTISALE je produkt na báze polysiloxanov rozpustených v rozpúšťadle, vhodný na impregnáciu minerálnych podkladov v rámci odvlhčovacích cyklov. NEPTUNUS ANTISALE je schopný vytvoriť hydrofóbnu oblasť, ktorá neumožňuje migráciu kapilárnej vody a následné vystupovanie solí a výkvetov. NEPTUNUS ANTISALE vďaka svojmu chemickému zloženiu nemení priehľadnosť podkladu.

## INFORMÁCIE O POUŽITÍ

NEPTUNUS ANTISALE je určený na hydrofobizačnú impregnáciu minerálnych povrchov v interiéri a exteriéri pred aplikáciou spojovacieho nástreku s NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE kód 9480170.

Je možné aplikovať na tehlové múry a múry so zmesou tehál a kamienka.

Nie je možné aplikovať na podklady zo sadry alebo iné podklady ako boli uvedené.

## TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Povaha pojiva: modifikované siloxanové kopolyméry.
- Rozpúšťadlo: ropné destiláty.
- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1:  $0,78 \pm 0,02$  kg/l
- Čas vytekania UNI EN ISO 2431: 30" - 33" pohárik Iso č.3 pri 25 °C
- Zasychanie (pri 25 °C a 65% relatívnej vlhkosti): 2 hodiny na dotyk; možnosť naniesť ďalšiu vrstvu po približne 24 hodinách so spojovacím nástrekom NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE kód 9480170.

## PRÍPRAVA PODKLADU

Múry zbavené omietky:

- Múr musí byť úplne zbavený omietky.
- Pri výskyte vlhkosti odstrániť vrstvu starej omietky až do približne pol metra nad viditeľným pruhom vlhkosti.
- Odstrániť prípadné opadávajúce časti a/alebo soľné povlaky pomocou kefovania a umývania vodou, prednostne s použitím vodného striekacieho zariadenia.
- Na suchý podklad naniesť jednu vrstvu NEPTUNUS ANTISALE kód 0700240
- Počkať 24 hodín, potom pokračovať aplikáciou spojovacieho nástreku.

## NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky prostredia a podkladu:  
Teplota prostredia: Min. +8 °C / Max. +35 °C  
Relatívna vlhkosť prostredia: <75%  
Teplota podkladu: Min. +5 °C / Max. +35 °C  
Vlhkosť podkladu: <10%
- Vyhnúť sa aplikácii pri výskyte povrchovej zrazenej vody alebo pri priamom slnečnom žiarení.
- Riedenie: žiadne, pripravený na použitie.
- Nástroje: štetec.
- Približná výdatnosť: 4 - 4,5 m<sup>2</sup>/l.

## ZAFARBENIE

## USKLADNENIE

Maximálna teplota skladovania: +30 °C

Minimálna teplota skladovania: +5 °C

Chrániť pred vlhkosťou.

Stálosť v originálnych, neotvorených obaloch a pri vhodných teplotných podmienkach: 1 rok.

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. A/h: Fixačné základné nátery (na báze rozpúšťadla): 750 g/l (2010)

Obsahuje max.: 750 g/l VOC

horľavý - dráždivý- nebezpečný pre životné prostredie  
Tento produkt sa musí prevážať, používať a skladovať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem; nerozptyľovať obaly do prostredia, nechať zvyšky úplne vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

## HESLO TEXTU

Fixačný, hydrofobizačný prostriedok pre odvlhčovacie systémy. Aplikácie, na vopred pripravené povrchy, NEPTUNUS ANTISALE kód 0700240, na báze siloxanových kopolymérov rozpustených v rozpúšťadle, určený na blokovanie vystupovania solí z múrov. Dodávka a pokládka materiálu € ..... na m<sup>2</sup>.

*Il SAN MARCO GROUP garantisce, che informazioni fornite in questo tecnico foglio rispondono alla migliore esperienza, tecnica e scientifica, in ogni caso, in ogni caso, non si assume la responsabilità per i risultati ottenuti, poiché le condizioni di applicazione sono al di fuori del controllo. Si consiglia di verificare l'adeguatezza e l'efficacia del prodotto in ogni caso specifico. Questo foglio tecnico annulla e sostituisce ogni altro foglio precedente.*