

# NEPTUNUS ANTISALE

FIXATIV HIDROFUG PENTRU SISTEME DEZUMIDIFICATOARE

cod 0700240

## DESCRIERE

NEPTUNUS ANTISALE este un produs pe bază de polisiloxani dizolvați în solvent, adecvat pentru impregnarea suporturilor minerale în cadrul ciclurilor dezumidificatoare. NEPTUNUS ANTISALE este capabil să creeze o zonă hidrofobă care nu permite migrarea apei capilare și apariția sărurilor și eflorescențelor la suprafață. Datorită naturii sale chimice, NEPTUNUS ANTISALE nu alterează permeabilitatea suportului.

## INDICAȚII DE UTILIZARE

NEPTUNUS ANTISALE este indicat pentru impregnarea hidrofobizantă a suprafețelor minerale interne și externe, înaintea aplicării șprîțului de fixare cu NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE cod 9480170.

Poate fi aplicat pe ziduri de cărămidă și mixte, din cărămizi și piatră.

Nu poate fi aplicat pe suporturi din ghips sau altele decât cele indicate.

## CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: copolimeri siloxanici modificați.
- Solvent: distilat de petrol.
- Masa volumică UNI EN ISO 2811-1: 0,78 ±0,02 kg/l
- Timp de scurgere UNI EN ISO 2431: 30''-33''Coppa Iso n.3 la 25 °C
- Uscare (la 25 °C și 65% U.R.): 2 ore al tatto; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după circa 24 ore cu șprîțul de fixare NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE cod 9480170.

## PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suporturi murale fără tencuială:

- Tencuiala de pe zid trebuie îndepărtată complet.
- În prezența umidității eliminați stratul vechi de tencuială până la aproximativ o jumătate de metru în jurul fâșiei de umiditate evidentă.
- Eliminați eventualele părți care se desprind și/sau crustele de sare prin periere sau spălare cu apă, de preferat cu un aparat de spălare cu apă sub presiune.
- Pe suportul uscat aplicați un strat de NEPTUNUS ANTISALE cod 0700240
- Așteptați 24 de ore după care aplicați șprîțul de fixare.

## INDICAȚII PENTRU APLICARE

- Condiții de mediu și suport:  
Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C  
Umiditatea relativă a mediului: <75%  
Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C  
Umiditatea suportului: <10%
- Evitați aplicarea produsului în prezența condensului superficial sau sub acțiunea directă a soarelui.
- Diluție: nu este necesară, produsul este pregătit pentru utilizare.
- Unelte: pensulă.
- Consum indicativ: 4-4,5 mp/l

## COLORAREA

-----

## DEPOZITAREA

Temperatura maximă de conservare: +30 °C  
Temperatura minimă de conservare: +5 °C  
A se păstra în locuri ferite de umiditate.  
Stabilitate în recipientele originale, nedeschise, la temperatura adecvată: 1 an.

## INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)  
Cat. A/h: Fonduri fixative (pe bază de solvent): 750 g/l (2010)  
Conține max.: 750 g/l VOC

inflamabil - iritant - periculos pentru mediu  
Produsul trebuie transportat, utilizat și stocat conform normelor de igienă și siguranță în vigoare. După utilizare, nu aruncați recipientele în mediul înconjurător, lăsați resturile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale. Pentru informații suplimentare, consultați fișa de siguranță.

## REZUMAT DE CAPITOL

Fixativ hidrofobizant pentru sisteme dezumidificatoare.  
Pe suprafețe pregătite dinainte se aplică NEPTUNUS ANTISALE cod 0700240, pe bază de copolimeri siloxanici dizolvați în solvent, specific pentru blocarea migrării sărurilor din zidărie.  
Furnizare și punere în lucru a materialului € ..... per mp.

*SAN MARCO GROUP garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor sale tehnice și științifice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul său. Vă recomandăm întotdeauna să verificați dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezența anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.*