

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

Biomarc Finitura Deumidificante

BIO-FINÁLNÁ ODVLHČOVACIA OMIETKA NA BÁZE PRÍRODNÉHO VÁPNA



KÓD 9710300

BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE - V.2024-09-24

POPIS

BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE je vrchná pucovka sanačného odvlhčujúceho systému BIOMARC DEUMIDIFICANTE na sanáciu múrov postihnutých vlhkosťou a následnou tvorbou kryštálov solí na ich povrchu.

Tvorí vrstvu s veľmi vysokou priepustnosťou vodnej pary, v spojení s vysokou vodoodpudivosťou výbornou mechanickou a klimatickou odolnosťou.

BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE finálna bio-omietka [klasifikovaná GP/CS II (EN998-1)] je zložený výhradne z prírodných prvotných surovín ako prírodný hydrát vápna NHL, nedrvené inertné náplavové materiály očistené od ílu a rozpustných solí, odolné soľam a poveter nostným vplyvom, mrazu, nedrolivé. BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE neobsahuje vápencový piesok.

Úplná bio-kompaktibilita a recyklácia ako inert robia z BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE materiál zvlášť vhodný pre zásahy v Bio- výstavbe a reštaurovaní stavieb s historicko-umeleckou hodnotou.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Aplikovateľné na podklady zložené z BIOMARC RINZAFFO DEUMIDIFICANTE / BIOMARC INTONACO DEUMIDIFICANTE.

Nekompaktibilné so sadrovými podkladmi a starými syntetickými podkladmi.

- Na systém BIOMARC DEUMIDIFICANTE môžu byť ďalej nanášané povrchové úpravy na báze vápna, silikátov alebo silosanové.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Pôvod pojiva: prírodné hydraulické vápno NHL 3.5 (EN 459-1), bio-piesky a malty (EN 13139).

- Vzhľad: narúžovely béžový prášok

- Maximálny rozmer inertov: 0,6 mm

- Minimálna vrstva: 3 mm

- Špecifická hmotnosť čerstvej malty: EN 1015-6: 1,55 ± 0,05 kg/l

* Reakcia na oheň EN 13501-1: Classe A1

* Kompresia EN 1015-11: CS I

- Kapilárna nasiakavosť EN 1015-18: W0
- Zasychanie ja silne ovplyvnené aktuálnym počasím a vlhkosťou podkladu, v každom prípade vyčekať aspoň 20 dni na kompletne vyschnutie pred aplikáciou finálneho náteru. Uistiť sa či je podklad kompletne vyschnutý, bez tmavších flakov.

PRÍPRAVA PODKLADU

MUROVANÉ STENY:

- Povrch musí byť kompletne zbavený starej omietky.
- Odstrániť vrstvu starej omietky asi pol metra nad viditeľnú hranicu vlhkého muriva.
- Odstrániť nesúdržné časti muriva a prípadnú prítomnosť solí za pomoci kartáča u následného umytia vodou. Najlepšie vodou pod tlakom
- Primerane namočiť podklad.
- Na vlhký, na povrchu preschnutý podklad nanesieme BIOMARC RINZAFFO DEUMIDIFICANTE (pozri návod na použitie).
- Následne aplikujeme BIOMARC INTONACO DEUMIDIFICANTE a BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Poveternostné podmienky a podklad:
Teplota prostredia: Min. +8 °C / Max. +35 °C
Relatívna vlhkosť prostredia: <75%
Teplota podkladu: Min. +5 °C / Max. +35 °C
- Pre zlepšenie gripu BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE odporúčame zdrsniť a navlhčiť podklad
- Vyhnúť sa práci v silnom vetre, hmle pod silným slnkom a v pretrvávajúcom daždi.
- Nenanášať na zmrazené podklady alebo podklady vo fáze rozmrazovania.
- Nariadenie: Oceľová lyžica, vyhladenie špongiou alebo plkastovým hoblom.
- Miešanie: zmiešať s 27 % vody.
- Príprava: zaliať 3/4 z celkového objemu vody, Po dôkladnom rozmiešaní pridáme zvyšnú 1/4 vody. Potom miešame na malých otáčkach ešte asi 2-3min až pokým nedosiahneme ideálnu konzistenciu bez prítomnosti hrudiek.
- Počet vrstiev 1. Nanášať materiál krížiac jednotlivé fáhy hoblom. Po dostatočnom stuhnutí ukončiť plastovým alebo špongiovým hoblom.
- Čistenie náradia: Ihneď po použití.
- Indikatívna spotreba: 1,2 kg/m² na mm vrstvy.

ZAFARBENIE

Výrobok je k dispozícii v naružovej béžovej farbe.

USKLADNENIE

Maximálna teplota uchovávania: +30 °C.
Minimálna teplota uchovávania: +5 °C.
Ponechajte na suchom mieste, mimo dosahu vlhkosti.
Stabilita v neotvorených pôvodných obaloch, pri vhodných teplotných podmienkach: 1 rok

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Nespadá do problematiky vl. Vyhl. 161/2006 (smernica 2004/42/ES).

Spôsobuje podráždenie kože. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Spôsobuje vážne poškodenie zraku. Môže podráždiť dýchacie cesty. Používajte prípravok v súlade s predpismi pre hygienu a bezpečnosť; po použití neodhadzujte nádoby voľne do prírody, ale nechajte do sucha vyschnúť zvyšky a nakladajte s nimi ako so špeciálnym odpadom. Neodhadzujte zvyšky do

kanalizácie, do vodných tokov a do prírody.
Podrobnejšie informácie sú uvedené v bezpečnostnom liste.

HESLO TEXTU

Aplikácia na povrchy určené na odvlhčovanie a sanáciu s prítomnosťou vlhkosti. Cyklus zložený z BIOMARC RINZAFFO DEUMIDIFICANTE [klasifikovaný GP/CS II (EN998-1)], BIOMARC INTONACO DEUMIDIFICANTE [klasifikovaný R/CS II (EN998-1)], BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE [klasifikovaný CS I (EN998-1)] na báze čistého hydraulického prírodného vápna, najčistejšieho prírodného rímskeho popolčeka a pucolánu, prírodných náplavových inertov, neodrvených bez obsahu ílov a rozpustných solí. Priemerná spotreba na každý mm aplikovanej hmoty: BIOMARC RINZAFFO DEUMIDIFICANTE 1,5 Kg/m²; BIOMARC INTONACO DEUMIDIFICANTE 1,2 Kg/m²; BIOMARC FINITURA DEUMIDIFICANTE 1,2 kg/m².