

NEPTUNUS INTONACO DI FINITURA

ZAROVNÁVACIA ODVLHČOVACIA OMIETKA NA VLHKÉ MÚRY

kód 9480180

POPIS

NEPTUNUS INTONACO DI FINITURA je jemná malta, ktorá umožňuje záverečnú úpravu odvlhčovacích omietok pre sanáciu povrchov postihnutých vzliňajúcou vlhkosťou alebo tvorbou liadku.

Vysoká priedušnosť vodnej pary spolu so silným odpudzovaním vody robia z NEPTUNUS INTONACO DI FINITURA zvlášť vhodný prostriedok na záverečnú úpravu sanovaných omietok:

- na sokloch na budovách proti vzliňajúcej vlhkosti a výkvetom;
- v interiéri na odvlhčenie miestností vystavených veľkej vlhkosti (podzemné priestory, jedálne) alebo kondenzácii;
- na fasádach odolných voči silným vetrom a cyklom zamŕzania a odmŕzania;
- ako doplnkové omietky pri zásahoch podrezávania múru.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Vhodný na:

- povrchy tvorené produktom NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE kód 9480170,
- staré omietky, ak sú bez malieb a/alebo náterov,
- vopred namiešané omietky na báze vápna a cementu a mált na báze vápna,
- omietky na báze „cocciopesto“. Nevhodný na:
- betón, nesúdržné a nestabilné podklady.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Povaha pojiva: hydraulické, modifikované špeciálnymi prísadami a vybraným inertným materiálom.
- Objemová hmotnosť zmesi UNI EN ISO 2811-1: 1,60 ± 0,05 kg/l
- Vzhľad: sivý prášok
- Obsah vzduchu: približne 20 %
- Priepustnosť tekutej vody UNI EN 1062-3: stredná, w= 0,25 kg/m² h^{0,5}
- Zmes je spracovateľná aspoň počas 3 hodín.
- Zasychanie veľmi závisí od podmienok teploty a vlhkosti prostredia a podkladu, v každom prípade na produkt nie je možné naniesť ďalší náter skôr ako po 20 dňoch, pričom je nutné skontrolovať, či je úplne suchý (nepriťomnosť škvŕn vlhkosti).

PRÍPRAVA PODKLADU

Múrové podklady:

- Múr musí byť úplne zbavený omietky.
- Pri výskyte vlhkosti odstrániť vrstvu starej omietky až do približne 50 cm nad viditeľným pruhom vlhkosti.
- Odstrániť prípadné opadávajúce časti a/alebo solné povlaky pomocou kefovania a umývania vodou, prednostne s použitím vodného striekacieho zariadenia.
- Na suchý podklad naniesť jednu vrstvu NEPTUNUS ANTISALE kód 0700240 podľa spôsobov príslušného technického listu.
- Počkať 24 hodín, potom aplikovať náter NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE 9480170, ktorý sa vykonáva v 2 fázach (podľa spôsobov príslušného technického listu):

1. fáza) Realizácia spojovacieho nástreku:

Miešať NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE v mechanickom zmiešavači približne 1 minútu s NEPTUNUS ADDITIVO DI AGGANCIO kód 0700250 v percentuálnom pomere 20 % (5 litrov na 25kg vreca); pridať 1 liter vody na 25kg zmes. Aplikovať zmes, veľmi tekutú a homogénnu, striekaním na povrch bez toho, aby ste ju pokryli úplne (pokryť max. 60 % celého povrchu). V tejto fáze je výdatnosť malty približne 7-8 m² na 25kg vreca NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE 9480170.

2. fáza) Realizácia difúznej omietky:

- Po aspoň 1 hodine od aplikácie spojovacieho nástreku, aplikovať NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE 9480170 zmiešaný s 17-19 % vody.
- Po 24 hodinách od predchádzajúcej fázy zvlhčiť podklad a naniesť NEPTUNUS INTONACO DI FINITURA 9480180.

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 v prípade silného vetra, hmly, pri priamom slnečnom žiarení a pri začínajúcom daždi.

- Neaplikovať na zamrznuté povrchy alebo rozmŕzajúce povrchy

- Spôsoby aplikácie:

Produkt je možné nanášať oceľovou špachtľou a hladíť špongiovým hladidlom.

Miešanie: 22 % vody (4,3-4,4 l vody na 20 kg malty).

Príprava: Naliať 3/4 celkového množstva vody zmesi do nádoby a pridávať produkt pravidelným prúdom, pričom neustále miešať, aby sa zabránilo tvorbe zrazenín. Miešať, až kým sa nedosiahne homogénna zmes a pridávať zvyšnú vodu. Miesiť a spájať počas 2-3 minút v miešačke alebo miešadlom s nízkymi otáčkami, až do dosiahnutia homogénnej zmesi bez zrazenín.

- Nanáša sa jediná vrstva produktu.

- Čistenie náradia sa musí vykonať vodou ihneď po použití.

- Približná výdatnosť: 3 kg/ m² (20 kg vrecom sa pokryje približne 6,5 m²).

- Možnosť naniesť ďalšiu vrstvu siloxanových, vápenných alebo silikátových farieb.

- Na dosiahnutie maximálnej výkonnosti odvlhčovacieho systému v exteriéri používať produkty záverečnej úpravy, ktoré majú vlastnosti vysokej priedušnosti a nízku absorpciu vody: produkty línie SCUDOSIL.

- V interiéri je možné aplikovať silikátové nátery MARCOSIL PITTURA LISCIA s. 926 a SILDOMUS SANA s.151.

ZAFARBENIE

Produkt je dostupný v sivej cementovej farbe.

USKLADNENIE

Maximálna teplota skladovania: +30 °C

Minimálna teplota skladovania: +5 °C

Chrániť pred vlhkosťou.

NEPTUNUS INTONACO DI FINITURA

ZAROVNÁVACIA ODVLHČOVACIA OMIETKA NA VLHKÉ MÚRY

kód 9480180

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

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Nespadá do oblasti Legislatívneho dekrétu 161/2006

Dráždi oči, dýchacie cesty a pokožku.

Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.

Uchovávať mimo dosahu detí. Nevdychovať prach. Zabrániť kontaktu s očami a pokožkou. V prípade kontaktu s očami okamžite vymývať veľkým množstvom vody a vyhľadať lekára. Používať ochranný odev a vhodné rukavice

V prípade požitia ihneď vyhľadať lekára a ukázať mu obal alebo štítok.

Nevhadzovať zvyšky do kanalizácie.

Tento produkt sa musí prevážať, používať a skladovať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem; zvyšky nechať úplne vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

HESLO TEXTU

Odvlhčovacia omietka na záverečnú úpravu sanačných omietok. Aplikácie, na vopred pripravené povrchy, sanačnej omietky NEPTUNUS INTONACO DI FINITURA kód 9480180, na báze hydraulického pojiva modifikovaného špeciálnymi prísadami a vybraným inertným materiálom, so spotrebou 3 kg/m², na sanáciu povrchov s problémami vlhkosti.

Dodávka a pokládka materiálu € na m².

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che informazioni uvedené v tomto technickom liste zodpovedajú najlepšej skúsenosti, technickým a vedeckým poznatkom, v každom prípade však nepreberá zodpovednosť za dosiahnutý výsledok, pretože podmienky pri aplikácii sú mimo kontrolu. Odporúča sa overiť vhodnosť a efektívnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahrádza akýkoľvek list predchádzajúci.