

NEPTUNUS PRIMER H

ILOXANOVÝ FIXAČNÝ PROSTRIEDOK PRE EXTERIÉRY-INTERIÉRY

kód 0760230

POPIS

NEPTUNUS PRIMER H je fixačný, vodou riediteľný prostriedok na báze polysiloxanov a akrylových živíc, vhodný na impregnáciu a spevnenie minerálnych, málo savých podkladov pred natieraním farieb línie NEPTUNUS. Ideálny pre fixovanie v interiéri na odvlhčovacích zarovnaniach NEPTUNUS pred záverečnou úpravou NEPTUNUS.

NEPTUNUS PRIMER H vďaka svojmu chemickému zloženiu nemení priuďnosť podkladu a súčasne má dobrý spevňovací účinok.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

NEPTUNUS PRIMER H je určený na hydrofobizačnú impregnáciu málo savých minerálnych povrchov v interiéri a exteriéri pred natieraním so siloxanovými produktmi línie NEPTUNUS.

Vhodný na:

- Nové a staré omietky na báze vodných pojív.
 - Povrchy z betónu.
 - Staré nátery a vrstvy organickej alebo minerálnej povahy, suché, celistvé, savé a súdržné.
 - Konglomeráty rôznej minerálnej povahy s podmienkou, že pohlcujú vlhkosť. Povrchy sa vhodne pripravujú podľa pokynov odseku PRÍPRAVA PODKLADU.
- Nepoužívať na čerstvé a tendenčne zásadité podklady, ponechať primeraný čas na vyzretie, spravidla štyri týždne. Nedá sa použiť na podklady zo sadry.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Povaha pojiva: modifikované siloxanové kopolyméry a akrylové živice
- Rozpúšťadlo: voda
- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,00 ± 0,03 kg/l.
- Čas vytekania UNI EN ISO 2431: 30" ± 3" Pohárik Iso č.3 pri 25 °C
- Zasychanie (pri 25 °C a 65% relatívnej vlhkosti): 2 h na dotyk; možnosť naniesť ďalšiu vrstvu po približne 12 h.

PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy z omietky:

- Skontrolovať, či mal podklad čas zrenia aspoň 28 dní.
- Skontrolovať zachovalosť. Povrch musí byť súdržný. V opačnom prípade vykonať obnovu alebo spevnenie pomocou špeciálnych produktov.
- Pri výskyte plesní ošetriť povrch čistiacim prostriedkom COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333.
- Odstrániť kefovaním alebo pomocou umývania prípadné výkvety.
- Pri výskyte starých náterov odstrániť odlupujúce sa a nedokonale priliehajúce časti, pričom sa musia úplne odstrániť vyvýšené vrstvy vápenej alebo temperovej maľovky výdatným umývaním povrchu a škrabaním alebo použitím vodného striekacieho zariadenia.
- V interiéri zarovnať nepravidelnosti podkladu a ošetriť diery, pukliny, praskliny a preliačiny pomocou TAMSTUCCO 9400006/9410110; prebrúsiť skleneným

brúsnym papierom tmelenia a záplaty.

- V exteriéri urobiť prípadné zarovnania pomocou RASAMIX 9440160 alebo BETOMARC 9450150 alebo pomocou RASOMARC 9500150 podľa typu podkladu.

- Pukliny, v interiéri alebo v exteriéri, sa musia vhodne rozšíriť a vyplniť tmelom alebo podobnými produktmi.

- Skleneným brúsnym papierom obrúsiť tmelenia a záplaty.

- Odstrániť nánosy prachu, smogu a iných nečistôt pomocou kefovania.

- Skontrolovať, či je podklad riadne suchý a aplikovať jednu vrstvu NEPTUNUS PRIMER H, zriedený vodou v pomere 1:2.

- Pokračovať so systémom záverečnej úpravy s produktom línie NEPTUNUS.

*(Riedenie izolačného prostriedku a nanášané množstvo závisia od savosti podkladu a stanovujú sa pomocou predbežných skúšok na danom podklade).

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.

- Nástroje: štetec, valček

- Riedenie: 1 diel fixačného prostriedku s 2 dielmi vody

- Chrániť (zakryť) povrchy zo skla, keramiky a plastov.

- Čistenie náradia sa vykonáva vodou hneď po použití.

- Približná výdatnosť: 18-20 m²/l na vrstvu, pri stredne savom podklade. Odporúča sa vykonať predbežnú skúšku na danom podklade na stanovenie spotreby.

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. H: Fixačné základné nátery (na báze vody): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

NEPTUNUS PRIMER H Obsahuje max.: 30 g/l VOC

Produkt si nevyžaduje označenie štítkom v zmysle Leg. Dekr. 65 z 14/03/03 v znení neskorších predpisov. Produkt používať podľa platných hygienických a bezpečnostných predpisov; po použití nerozptyľovať obaly do prostredia, zvyšky nechať dobre vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Uchovávať mimo dosahu detí. Používať iba na dobre vetranom mieste. V prípade kontaktu s očami okamžite vymývať veľkým množstvom vody. V prípade požitia ihneď vyhľadať lekára a ukázať mu obal alebo štítko.

San Marco Group Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - www.san-marco.com - info@san-marco.it - export@san-marco.it

san marco
SISTEMI VERNICANTI PER L'EDILIZIA

NEPTUNUS PRIMER H

ILOXANOVÝ FIXAČNÝ PROSTRIEDOK PRE EXTERIÉRY-INTERIÉRY

kód 0760230

Nezahadzovať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do okolia. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

HESLO TEXTU

Siloxanový izolačný prostriedok pre exteriér a interiér. Aplikácie, na vopred pripravené povrchy, siloxanového, spevňujúceho základného náteru NEPTUNUS PRIMER H na báze siloxanových polymérov, vhodného na hydrofobizačnú impregnáciu minerálnych povrchov, so spevňujúcim účinkom na zvetraných podkladoch. Dodávka a pokládka materiálu € na m².

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che le informazioni riportate in questo foglio tecnico rispondono alla migliore esperienza, tecnica e scientifica, in ogni caso, tuttavia, 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 è annullato e sostituito da qualsiasi foglio precedente.