

NEPTUNUS PRIMER H

SILOXANE GRUNDER TIL UDE- OG INDENDØRS BRUG

varenr. 0760230

BESKRIVELSE

NEPTUNUS PRIMER H er en vandopløselig primer/grunder baseret på polysiloxan og akrylharpiks, som er egnet til imprægnering og konsolidering af indvendige og udvendige mineralske overflader med dårlig absorberingsevne. De kemiske egenskaber i NEPTUNUS PRIMER H giver en åndbar overflade samtidig med en effektiv konsolidering. Perfekt til klargøring af facader inden maling med f.eks. NEPTUNUS eller SCUDOSIL, samt indvendige pudse overflader eller overflader behandlet med NEPTUNUS AFFUGTNINGSSYSTEM.

BRUGSANVISNING

Kan anvendes på:

NEPTUNUS PRIMER H anbefales til vandtætning og imprægnering af alle indvendige og udvendige mineralske overflader med lav absorbering, før der males med NEPTUNUS eller andre siloxan-baserede produkter.

- Nye og gamle pudstyper, baseret på hydrauliske bindemidler

- Beton

- Cement

- Gammel maling og vægbeklædninger, der er organiske eller mineralske, tørre, kompakte, absorberende og sammenhængende

- Mineralske blandinger af forskellig art, så længe de er absorberende

- Må ikke anvendes på nymalede overflader

- Må ikke anvendes på gipsplader

Overflader bør være tilstrækkeligt forberedt ved at følge anvisningerne i afsnittet "FORBEREDELSE AF OVERFLADEN".

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Bindemiddel: Modificeret siloxane copolymer og akrylbinder

Fortynder: vand

Specifik massefylde UNI 2811-1: 1.00 ± 0.03 kg/l

Udstrømningstid: UNI EN ISO 2431: 30"± 3" Iso coup n. 3 at 25 °C

Tørretider (25° C og 65% relativ luftfugtighed)

- Overfladetør efter 2 timer

- Genbehandlingstør efter 12 timer

FORBEREDELSE AF OVERFLADEN

- Beton, Puds, mineralske overflader:

Børst eller vask overfladen for at fjerne støv, snavs eller rester af gammel maling. Hvis nødvendigt nivelleres uregelmæssigheder i overfladen og huller, revner eller lignende repareres med passende produkter.

Hvis der er angreb af skimmel, mug eller alger, behandles overfladen med COMBAT 222 (varenr. 4810222) og med COMBAT 333 (varenr. 4810333) inden påførelsen af NEPTUNUS PRIMER H (Fortyndet med vand blanding 1:2)

- Synlige metalforstærkninger på betonoverflader skal omhyggeligt børstes og behandles med en korrosionsbeskyttelse.

Påfør altid NEPTUNUS PRIMER H på en ren og tør

overflade efter "PÅFØRINGSVEJLEDNING"

PÅFØRINGSVEJLEDNING

Generelt miljø, luft og overfladeforhold:

Lufttemperatur: min +8° C / max +35° C

Relativ luftfugtighed: <75%

Overfladetemperatur: min +5° C / max +35° C

Overfladens luftfugtighed: <10%

-Undgå at påføre på overflader hvor der er overfladekondens eller i direkte sollys.

Værktøj: pensel, rulle

-Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug

Lag: 1 (eller flere hvis nødvendigt)

Fortynding: 1 del NEPTUNUS PRIMER H til 2 dele vand.

Rækkeevne: 18-20 m²/l. pr lag. Det anbefales at udføre en test på den specifikke overflade, til at bestemme forbrug samt tilpasning af fortynding.

Sørg altid for afdækning af vinduer, fliser, nedløbsrør mv.

INDFARVNING

OPBEVARING

Maksimal opbevaringstemperatur: +30° C

Minimum opbevaringstemperatur: +5° C

Produktet skal anvendes inden for 1 år fra produktionsdato (se datomærkning), ved opbevaring i uåbnet original emballage og under egnede temperaturbetingelser.

OPLYSNINGER OM SIKKERHED

EU grænseværdi (Dir. 2004/42/EC).

Cat A/h: Hæftegrunder (vand-base): 30 g/l (2010)

NEPTUNUS PRIMER H indeholder max: 30 g/l VOC

Brug produktet i overensstemmelse med hygiejne og sikkerhedsregler. Produktet skal transporteres, anvendes og opbevares i henhold til gældende standarder for sundhed og sikkerhed. Hvis produktet kommer i kontakt med øjnene, skyl straks med rigeligt vand. Ved indtagelse, søg omgående læge og medbring altid beholder, etiket, sikkerhedsblad og dette datablad. Indlever altid rester på din lokale genbrugsstation. Opbevares uden for rækkevidde af børn. Læs sikkerhedsdatablad for yderligere information.

SPECIFIKATION

Siloxaneisolator til inde - og udendørs brug. Kan anvendes på nye og gamle overflader.

NEPTUNUS PRIMER H (varenr. 0760230) Konsoliderende siloxanegrunder indeholdende siloxane polymerer til vandtæt imprægnering af mineralske overflader, samt konsoliderende effekt på kalkoverflader.

COLORIFICIO SAN MARCO garanterer at informationerne i dette datablad er baseret på dens bedste tekniske og videnskabelige viden samt erfaring. Dog kan virksomheden ikke gøres ansvarlig for opnåede resultater ved brug af produktet, da anvendelsens

NEPTUNUS PRIMER H

SILOXANE GRUNDER TIL UDE- OG INDENDØRS BRUG

varenr. 0760230

omstændigheder er uden for dens kontrol. Det anbefales altid at sikre produktets egnethed til hver enkelt situation. Dette datablad erstatter alle tidligere udgaver. For yderligere teknisk information, ring til Technical Service på +39 041 4569322.