

H-REP SILOSSANICO

SILOSANSKA VODOODBOJNA ZAŠTITA NA VODENOJ BAZI ZA VANJSKU I UNUTARNJU UPOTREBU

cod. 0800001

OPIS

H-REP SILOSSANICO je proizvod koji ne ostavlja film, na bazi alkil alkosisilana i silosana.

Pružna proizvodu veliku otpornost na vanjske neprilike i alkale.

H-REP SILOSSANICO jako brzo prodire u podlogu površinski, drastično smanjujući upijanje vode, održava-jući paro propusnost i ne mijenjajući originalan izgled zidova.

H-REP SILOSSANICO sprječava mrvljenje građevinskog materijala, uzrokovan ciklusima zaleđivanja i odleđivanja, stvaranje bijelih mrlja na površini koje inače nastaju izvlačenjem na površinu vodotopivih soli prisutnih u građevinskim materijalima.

POGODNE PODLOGE

Namijenjen za upotrebu na okomitim unutarnjim i vanjskim površinama, bez obzira kakvim su klimatskim i okolišnim uvjetima izloženi.

Proizvod se može nanositi na upijajuće mineralne površine i nadgrobne spomenike, beton, armirani beton, šljunak i krečnjak, izložene žbuke, kamen, ciglu i fasadnu ciglu..

-Ne nanositi preko stare boje ili boje na bazi organskih spojeva.

-Ne nanositi na ne upijajuće podloge (glazirana keramika, sjajni mramor i dr.) i gips

TEHNIČKI PODACI

Veživo: emulzija na bazi silosana i alkil alkosisilana

Otapalo: voda

- Specifična težina: UNI EN ISO 2811-1: 1.00 ± 0.05 kg/l

- Vrijeme sušenja (pri 25°C i 65% R.V.): u potpunosti nakon 24h.

Ne može se naknadno bojati tretiranu podlogu.

PRIPREMA PODLOGE

Nadgrobni spomenici i cigle:

-Očistiti površinu od prašine, nečistoća, stare boje, preporuča se pranjem, pjeskarenjem ili kemijskim proizvodima.

Preporuča se isprobati koji način najviše odgovara.

-Ukoliko na površini ima plijesni, tretirajte je sa COMBAT 222 detergent i sa COMBAT 333 za saniranje.

-Kada se površina u potpunosti osuši nanijeti više slojeva H-REP-a SIL, „mokra na mokro“.

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

Temperatura nanošenja: min.+8°C – max. +35°C

Relativna vlažnost zraka:<75%

Temperatura površine: min.+5°C – max. +30°C

Vlažnost površine: <10%

Izbjegavati nanošenje na površine na kojima ima kondenzirane vlage ili površine direktno izložene suncu. Proizvod se može nanositi kistiom ili šprica-njem.

Proizvod je spreman za upotrebu. Prilikom špricanja koristiti diznu od 1.2 -1.4mm i pritisak od 2-2,5 kg/M2.

Broj slojeva: proizvod se nanosi u više slojeva, mokro na mokro“, do zasićenja, izbjegavajući cijedenje premaza.

Proizvod pruža maksimalnu vodu odbojnost dan nakon nanošenja.Zaštiti tretirane površine od kiše najmanje 24 sata nakon nanošenja.

-Alat očistiti odmah nakon upotrebe vodom

-Prosječna potrošnja: promjenjiva, ovisno o podlozi.

Preporučljivo je izvršiti testiranje.

Beton: 0.25-0.4 l/m2

Prirodni kamen: 0.3-1.2 l/m2

Fasadna cigla: 0.6-1.0 l/m2

Mineralne žbuke: 0.5-0.8 l/m2

NIJANSIRANJE

SKLADIŠTENJE

Max. Temperatura: +30°C

Min. Temperatura: +5°C

Stabilnost u originalno zatvorenoj ambalaži pri odgovarajućoj temperaturi: 1 godina.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Proizvod ne zahtijeva označavanje po Zakonu D.L. 65 od 14/03/03 i naknadne ispravke i usklađenja. Proizvod mora biti upotrijebljen sukladno higijenskim i sigurnosnim propisima.

Proizvod mora biti transportiran, skladišten i korišten u skladu sa higijenskim i sigurnosnim standardima.

Nakon uporabe ne odlagati ambalažu u okoliš, ostaviti da se ostaci osuše i tretirati kao specijalni otpad. Za više informacija pogledati sigurnosni list.

SAN MARCO GROUP garantira da su informacije ovog tehničkog lista izdane kao plod njezinog iskustva, i njezinih tehničkih i naučnih saznanja; ali unatoč tome ne može preuzeti bilo kakvu odgovornost s obzirom na postignute rezultate uzevši u obzir iste, jer uvijeti nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju. Ova izjava poništava i zamjenjuje svaki prethodni tehnički list. Za dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.