

Tehnički List Proizvoda
Izdanie 11/09/2007
Identifikacioni broj:
02 03 03 01 002 0 000021
Sikagard®-905 W

Sikagard®-905 W

Tretman protiv vlage i šalitre – Impregnacija i očvršćavanje površine

Opis proizvoda

Sikagard®-905 W je smola na bazi vode, spremna za upotrebu, koja se koristi u tretmanima za kontrolu i protiv pojave vlage i šalitre, kao i za impregnaciju i očvršćavanje površine. Sikagard®-905 W je providan nakon sušenja. Sikagard®-905 W takođe štiti od pojave buđi i biološkog rastinja.

Primena

Sikagard®-905 W se koristi za sprečavanje pojave vlage na površinama od gipsa, maltera, cigle ili kamena i sl. Zbog niske viskoznosti, duboko prodire u podlogu i formira nevidljivu vodoodbojnu i vlagootpornu barijeru.

- Tretman protiv šalitre
- Prevencija od pojave buđi
- Isušivanje i očvršćavanje površine

SikaGard®-905 W se takođe koristi kao učvršćivač slabih i prašnjavih, unutrašnjih i spoljnih podloga.

SikaGard®-905 W se može koristiti kao predtretman poboljšanja na slabim i prašnjavim površinama za farbanje.

Karakteristike proizvoda/Prednosti

- Veoma niska viskoznost
- Skoro nevidljiv posle sušenja
- Može biti premazivan i prekrivan bojama i tapetama
- Može se koristiti unutra i spolja
- UV stabilan

Podaci o proizvodu

Fizički oblik

Oblik / boja Mlečno bela tečnost

Pakovanje Kantice od 2 litra

Skladištenje

Uslovi skladištenja / Rok trajanja 12 meseci od datuma proizvodnje pravilno uskladišteno u originalnom, neotvorenom i neoštećenom pakovanju na suvom mestu i zaštićeno od direktnе sunčeve svetlosti pri temperaturama iznad +5°C. Štititi od prekumerne topote.



Tehnički podaci

Miris	Karakterističnog mirisa
Gustina	1.01 kg/l
pH vrednost	7.5 ± 1
Viskoznost	Brookfield igla 1, brzina 60 obrtaja: ~ 3,9 mPa.s

Informacije o sistemu

Podaci o upotrebi

Potrošnja	Generalno 0.2 do 0.3 litara / m ² po sloju, u zavisnosti od poroznosti podloge.
Priprema podloge	<p>Ukloniti sve postojeće boje, tapete ili zidne premaze koji su oštećeni od strane vlage pre tretmana.</p> <p>Ukloniti sve vidljive tragove šalitre, buđi ili drugog biološkog rastinja.</p> <ul style="list-style-type: none">- Temeljno očistiti podlogu četkom- Oprati podlogu čistom vodom- Obezbediti površno sušenje podloge pre nanošenja proizvoda

Uslovi primene /ograničenja

Temperatura ambijenta	+5°C min. / +35°C max.
-----------------------	------------------------

Uputstvo za primenu

Mešanje	SikaGard ® -905 W se isporučuje spremан за upotreбу. Protresti ambalažу pre upotrebe.
Način primene / alati	Primeniti SikaGard ® -905 W četkom ili valjkom, osiguravajući puno zasićenje podloge. Na visokoupijajućim podlogama može biti potreban i drugi premaz. Obezbediti sušenje prvog sloja pre nanošenja narednog.
Čišćenje alata	Očistite vodom sve alate i opremu za nanošenje odmah posle upotrebe.
Napomene o primeni /ograničenja	<ul style="list-style-type: none">- SikaGard ® -905 W je u stanju da spreči oštećenja usled kondenzacije na hladnim zidovima (na primer zbog slabe ventilacije u sobi).- SikaGard ® -905 W ne može popraviti preterano oštećenu podlogu bez potpune obnove iste (npr. dotrajao, mek malter, itd.).- Ako nije premazan, u određenim okolnostima, SikaGard ® -905 W može letimično promeniti vizuelni izgled površine - uvek, pre pune primene, vršiti preliminarna testiranja.- Dozvoliti da SikaGard ® -905 W potpuno presuši pre premazivanja bojom ili lepljenjem tapeta.- Prilikom lepljenja tapeta preko SikaGard ® -905 W koristiti lepak za neupijajuće podloge.- Prilikom lepljenja perivih tapeta preko SikaGard ® -905 W koristiti lepak otporan na buđ.

Napomene

Svi tehnički podaci navedeni u ovom Tehničkom listu zasnovani su na laboratorijskim ispitivanjima. Konkretnе izmerene vrednosti mogu varirati usled okolnosti na koje mi ne možemo uticati.

Lokalni propisi

Obratiti pažnju da se u zavisnosti od određenih lokalnih propisa osobine ovog proizvoda mogu razlikovati od zemlje do zemlje. Potrebno je konsultovati lokalni Tehnički list proizvoda za tačan opis oblasti primene.



Gradjevinarstvo



Zdravstvene i Bezbednosne informacije

Pravna pouka

Korisnici mogu naći informacije i savete o bezbednom rukovanju, skladištenju i uklanjanju hemijskih proizvoda u najnovijem Tehničkom listu o bezbednosti materijala koji sadrži fizičke, ekološke, toksikološke i druge bezbednosne podatke

Uredba EU 2004/42 VOC - Decopaint Direktiva

Informacije a naročito preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi Sika proizvoda date su verodostojno i bazirane su na Sikinim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima ruke je pod normalnim uslovima u skladu sa preporukama proizvođača Sika. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikakva garancija ne može dati u pogledu podesnosti za prodaju ili pogodnosti za specifičnu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnik proizvoda mora izvršiti proveru da li proizvod odgovara predviđenoj upotrebi i svrsi. Sika zadržava pravo izmene karakteristika svojih proizvoda. Prava svojine trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene poručbine podležu našim tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem Tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.

Prema EU Direktivi 2004/42, maksimalno dozvoljen sadržaj VOC (Kategorija proizvoda IIR / g tip SB) je 50/30 (limit 2007 / 2010) za proizvod spremen za upotrebu. Maksimalni sadržaj SikaGard ® -905 W je cca. 0.0 g / l za proizvod spremen za upotrebu.

Sika d.o.o.
Auto-put za Novi Sad
244 B
SRB-11080 Zemun
Srbija

Telefon +381 11 377 4 337
Telefaks +381 11 377 4 731
www.sika.co.rs

