

**Tehnički list**  
Izdanje 11/09/2007  
Identifikacijski broj:  
02 03 03 01 002 0 000021  
Sikagard®-905 W

## Sikagard®-905 W

Tretman za salitru i vlagu -  
impregnacija za učvršćenje površine

### Opis proizvoda

Sikagard®-905 W je smola na bazi vode, spremna za upotrebu, za zaštitu od vlage i impregnacija za učvršćenje površine. Sikagard®-905 W je bezbojan nakon sušenja. Sikagard®-905 W također štiti od plijesni i razvoja bioloških organizama.

### Područja primjene

Sikagard®-905 W se koristi za sprječavanje vlage u žbukanim površinama ili mortu, opeci ili kamenu itd. Zbog niske viskoznosti, prodire duboko u podlogu formirajući jednu nevidljivu vlagonepropusnu barijeru.

- Tretman salitre
- Sprječavanje razvoja plijesni.
- Zaštita od vlage i učvršćivanje podloge

Sikagard®-905 W se također koristi kao učvršćivač površine za slabe i prašnjave podloge, za unutarnje i vanjske prostore.

Sikagard®-905 W se može koristiti kao prethodni postupak za oplemenjivanje površine prije bojanja na slabim i prašnim podlogama.

### Obilježja proizvoda / Prednosti

- Vrlo niska viskoznost
- Gotovo nevidljiv nakon sušenja
- Može se premazivati bojama ili prekriti tapetama
- Za unutarnju i vanjsku uporabu
- UV otporan

### Podaci o proizvodu

#### Oblik

Izgled / Boja Mliječno bijela tekućina

Pakiranje Kanistar 2 l i 5 l

#### Skladištenje

##### Uvjeti skladištenja / Trajnost

12 mjeseci od datuma proizvodnje, ukoliko je pravilno uskladišteno u originalno zatvorenom i neoštećenom pakiranju, u suhom zaštićeno od smrzavanja na temperaturama višim od +5°C. Zaštititi od previsokih temperatura.

Construction



## Tehnički podaci

Miris	Ima karakterističan miris.
Gustoća	1,01 kg/l
pH vrijednost	7,5 ±1
Viskozitet	Brookfield needle 1, brzina 60 oum: ~ 3,9 mPa.s

## Informacije o sustavu

### Detalji primjene

Utrošak	U većini slučajeva 0,2 to 0,3 l/m <sup>2</sup> po premazu, ovisno o poroznosti podloge.
Priprema podloge	Uklonite prije upotrebe sve postojeće premaze, tapete ili zidne premaze koji su oštećeni vlagom. Uklonite sve vidljive tragove salitre, plijesni ili drugih bioloških organizama. <ul style="list-style-type: none"><li>- Očerkajte temeljito površinu</li><li>- Očistite sa čistom vodom</li><li>- Dozvolite podlozi da se površinski osuši prije nanošenja</li></ul>

### Uvjeti primjene / Ograničenja

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

### Upute za primjenu

Miješanje	Sikagard®-905 W je pripremljen za upotrebu. Protresite kanistar prije upotrebe.
Način primjene / Alati	Nanesite Sikagard®-905 W četkom ili valjkom, dobro ga utrljavajući u površinu kako bi osigurali potpunu zasićenost. Na visoko upojnim površinama, može biti potreban i drugi sloj. Omogućite prvom sloju da se osuši prije nanošenja slijedećeg.
Čišćenje alata	Očistite sav alat i opremu vodom odmah nakon upotrebe.
Napomene pri ugradnji / Ograničenja	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sikagard®-905 W ne može spriječiti štetu nastalu uslijed kondenzacije na hladnim zidovima (npr. u loše ventiliranim prostorijama).</li><li>- Sikagard®-905 W se ne može koristiti za popravak suviše oštećenih površina koje zahtijevaju potpunu obnovu površine (npr. vrlo loše omekšane žbuke i.t.d)</li><li>- Ukoliko se naknadno ne premazuje, u nekim okolnostima, Sikagard®-905 W može neznatno promijeniti vizualni izgled površine – uvijek napravite prethodno probe prije izvođenja.</li><li>- Omogućite Sikagard®-905 W da se potpuno osuši prije premazivanja bojom ili postavljanja tapeta.</li><li>- Ukoliko ga prekrivate tapetama, koristite ljepilo za tapete proizvedeno za neupojne površine.</li><li>- Kada ga prekrivate sa zidnim tapetama koje se mogu prati, koristite ljepilo otporno na plijesan</li></ul>

### Napomene

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu su temeljeni na laboratorijskim ispitivanjima. Trenutne izmjerene vrijednosti mogu varirati ovisno o okolnostima koje su van naše kontrole.

### Lokalna ograničenja

Naglašavamo da kao rezultat specifične lokalne regulative svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirajte lokalne tehničke listove za opis područja primjene.

### Zdravstvene i sigurnosne informacije

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnici će konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda koji sadrži fizikalne, ekološke, toksikološke i druge podatke o sigurnosti.

## Pravne napomene

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sikinim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora provjeriti prikladnost proizvoda za namjeravanju primjenu i nakanu. Sika zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe su prihvaćeni predmet za naše važeće uvjete prodaje i isporuke. Za traženi proizvod, korisnici trebaju koristiti naše posljednje izdanje tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

## EU Regulativa 2004/42

Prema EU-Direktivi 2004/42, maksimalno dozvoljen sadržaj VOC (Kategorija proizvoda IIA / g tip wb) je 50/30 (Limit 2007 / 2010) za proizvode koji su odmah spremni za upotrebu.

## VOC - Decopaint Directive

Maksimalni sadržaj Sikagard®-905 W je približno 0,0 g/l za proizvode koji su odmah spremni za upotrebu.



Sika Croatia d.o.o.  
Puškarićeva 77a  
HR-10250 Lučko - Zagreb  
Hrvatska

Tel. +385 1 659 42 40  
Fax +385 1 659 42 41  
sika.croatia@hr.sika.com  
www.sika-croatia.hr

