

## TEHNIČNI LIST

## SikaLatex®

## Vodoodporno vezivo in dodatek za malto

## OPIS IZDELKA

SikaLatex® je emulzija iz sintetičnega kavčuka, ki se uporablja kot kontaktni premaz za cement in visoko kakovostne malte za mešanje na licu mesta.

## UPORABA

SikaLatex® vezivo in primes malti za mešanje na licu mesta se uporablja za:

- Fugirne mase in estrihe
- Malto za krpanje
- Zidne malte
- Izravnavo
- Lepila za ploščice

## LASTNOSTI/PREDNOSTI

Glavne prednosti SikaLatex® so:

- Povečuje oprijem
- Zmanjšuje krčenje in nastajanje razpok
- Povečuje odpornost na obrus
- Zmanjšuje prepustnost
- Izboljšane obdelovalne lastnosti
- Prijazen za uporabo
- Primeren za uporabo na najpogostejših gradbenih podlagah

## INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Emulzija stiren butadiena
Embalaža	1kg, 5kg, 25kg ali 200kg
Rok uporabe	12 mesecev
Pogoji za shranjevanje	Izdelek je potrebno hraniti v originalni, zaprti embalaži, v suhem, hladnem prostoru pri temperaturah med +5 °C in +30 °C, zaščiteno pred direktnimi sončnimi žarki, zmrzaljo in umazanijo.
Videz/barva	Bela tekočina
Gostota	~1.0 kg/l
Skupna vsebnost kloridnih ionov	≤ 0.1 %

# INFORMACIJE O VGRADNJI

## Priporočeni odmerek

Kontaktni premaz  
Malta

SikaLatex® : voda = 1 : 1  
SikaLatex® : voda = 1 : 1 do 1 : 3

## PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

## OMEJITVE

Nikoli ne uporabljajte čiste SikaLatex® ali SikaLatex® vodne mešanice direktno na podlagi kot kontaktni premaz, mešanici vedno dodajte cement in pesek.

## OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

## NAVODILA ZA VGRADNJO

### KAKOVOST PODLAGE/PREDPRIPRAVA

Podlaga mora biti temeljito očiščena, brez prahu, slabo sprijetih delcev, površinske umazanije in materialov, ki zmanjšujejo oprijem ali preprečujejo prisestavanje ali mokrenje s cementnimi materiali. Odlepljeno, šibko, poškodovano in razpadajočo podlago pred nanosom ustrezno odstranite.

Rjo, vodni kamen, prah in druge ohlapne in škodljive materiale, ki zmanjšujejo vezenje ali povzročajo korozijsko, je treba odstraniti.

### MEŠANJE

SikaLatex® zmešajte z ustrežno količino vode, da dobite raztopino za merjenje.

Del izmerjene raztopine vlijte v primerno mešalno posodo. Med počasnim mešanjem dodajte mešanico cementnega peska v izmerjeno raztopino in temeljito premešajte, dokler ne dosežete gladke, enakomerne mešanice brez grud. V času mešanja dodajajte preostalo raztopino dokler ne dobite zelene gostote.

### Sika d.o.o.

Prevale 13  
1236 Trzin, Slovenija  
Tel: +386 580 95 34  
Fax: +386 580 95 33  
www.sika.si



### Tehnični list

SikaLatex®  
Februar 2022, Verzija 01.03  
020301010010000001

## METODA NANAŠANJA/ORODJE

### Kontaktni premaz

Pripravljeno podlago je potrebno predhodno temeljito navlažiti, priporočeno 2 uri pred nanosom. Površina mora biti mokra in je ne pustite, da se posuši. Pred nanosom odstranite odvečno vodo, npr. s čisto gobo. Površina mora izgledati temno mat brez leska, površinske pore in luknje ne smejo vsebovati vode. Z uporabo trde čiste krtače močno vtirite mešanico v podlago, tako da tanka plast napolni vse neenakomernosti, luknje in pore.

Vse naslednje sloje malte vedno nanašajte "mokro na mokro" na kontaktni premaz.

### Vežni sloj

Razmerje mešanja:

Cement: kvarčni pesek: tekočina (1 del SikaLatex® + 1 del vode) : 1:1:1

Nanesite mešanico s krtačo ali metlo na predhodno omočeno podlago v debelini 1-2 mm in potem sveže na sveže nanestite beton ali sanacijsko malto.

## LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

## PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

SikaLatex-sl-SI-(02-2022)-1-3.pdf