

TEHNIČKI LIST PROIZVODA

SikaProof® Primer-02

Sistem primer za SikaProof® Adhesive-02

OPIS

SikaProof® Primer-02 je akrilni primer na vodenoj bazi, za zapunjavanje pora prije ugradnje SikaProof® Adhesive-02. SikaProof® Primer-02 je dio SikaProof A+ sistema.

SVOJSTVA / PREDNOSTI

- Dobra prionjivost na cementne podloge
- Spremno za korištenje
- Jednostavna ugradnja valjkom
- Na vodenoj bazi

NAMJENE

SikaProof® Primer-02 koristi se kao primer za SikaProof® Adhesive-02 na betonu i drugim cementnim podlogama.

Napomena:

- Samo za profesionalnu upotrebu od strane izvođača s iskustvom.

INFORMACIJE O PROIZVODU

Kemijska osnova	Akrilna disperzija na vodenoj bazi
Pakiranje	kanta 5 kg
Rok trajanja	12 mjeseci od datuma proizvodnje
Uvjeti skladištenja	Skladištitи na suhom, u neotvorenom i neoštećenom originalnom pakiranju pri temperaturama od +5 °C do +30 °C. Za više informacija o sigurnom korištenju i skladištenju proučiti Sigurnosno-Tehnički list proizvoda.
Boja	Svijetlo crvena
Gustoća	1.01 kg/L (pri +20 °C)
Težinski udio čvrste tvari	25 %

INFORMACIJE O SUSTAVU

Struktura sustava	Slijedeći proizvodi dio su SikaProof® A+ sistema:
<u>Namjena</u>	<u>Proizvod</u>
Primer	SikaProof® Primer-02
Ljepilo	SikaProof® Adhesive-02
Membrana	SikaProof® A+ 08
	SikaProof® A+ 12
Trake	npr. SikaProof® ExTape-100

INFORMACIJE O PRIMJENI

Potrošnja	~ 100–150 g/m ² po sloju. Napomena: Navedena potrošnja je teoretska, bez utroška dodatnog materijala zbog poroznosti podloge, ravnosti, gubitaka ili bilo kojih drugih varijacija. Za točniji izračun potrošnje napraviti probno polje na specifičnoj podlozi u stvarnim uvjetima i alatima.
Temperatura proizvoda	Max. +35 °C Min. +5 °C
Temperatura zraka u prostoru	Max. +35 °C Min. +5 °C
Temperatura podloge	Max. +35 °C Min. +5 °C
Vrijeme čekanja / premazivanja	20 do 30 minuta pri +20 °C Vrijeme isparavanja (sušenja) zavisi od podloge, vremenskih uvjeta i nanijetne količine primera. Ostaviti da materijal osuši do trenutka kada više nije ljepljiv (suho na dodir).

OSNOVA ZA PODATKE O PROIZVODU

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.

EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizikalni, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.

INSTRUKCIJE O PRIMJENI

KVALITETA PODLOGE

Podloga mora biti čvrsta, čista, homogena, bez kontaminacija kao što su ulja i masnoće, prašina, nevezani dijelovi, cementna skramica i sl.

PRIPREMA PODLOGE

VAŽNO

Postizanje izloženosti otvora i rupica

Kod mehaničke pripreme podloge, voditi računa da otvori i rupice budu potpuno vidljivi i izloženi.

Preduvjeti

Betonska podloga mora biti čvrsta, zdrava, ravna, čista, suha, bez kontaminacija kao što su prljavština, ulja, masnoće i površinski premazi.

1. Ukloniti slabu cementnu podlogu.
2. Cementne podloge mehanički pripremiti pjeskarenjem ili hrapavljenjem i sl.
3. Prije ugradnje proizvoda ukloniti svu prašinu, nevezane dijelove i sl.
4. Za izravnjavanje, popravak, zapunjavanje pukotina, otvora i rupica koristiti proizvode iz SikaTop®, Sika MonoTop® ili Sikagard® assortmana.

Za dodatne informacije o proizvodima za izravnavanje i popravak kontaktirati Sika Tehnički Odjel.

PRIMJENA

VAŽNO

Strogo poštivati upute za ugradnju

Strogo poštivati upute za ugradnju kako je navedeno u uputama, uz prilagodbu stvarnim uvjetima na gradilištu.

Nanijeti proizvod četkom ili valjkom na pripremljenu podlogu. Nanositi kontinuirani sloj koji pokriva površinu i zatvara pore.

LOKALNA OGRANIČENJA

Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa deklarirana svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirajte lokalni Tehnički list proizvoda za točan opis područja primjene.

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 primjenjeni pod normalnim uvjetima. 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. 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.

Sika Croatia d.o.o.

Puškariceva 77a
10250 Lučko
Tel.: 01 6594 240
Fax.: 01 6594 241
sika.croatia@hr.sika.com
www.sika-croatia.hr

SikaProofPrimer-02-hr-HR-(11-2023)-3-1.pdf

Tehnički list proizvoda
SikaProof® Primer-02
Studeni 2023, Verzija 03.01
02072030810000002