



Sikafloor®-81 EpoCem®

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 60460760

| | | |
|----|--|---|
| 1 | JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA: | 60460760 |
| 2 | NAMJENA/NAMJENE: | EN 1504-2: 2005 Proizvodi i sistemi za zaštitu i sanaciju betonskih konstrukcija - Definicije, zahtjevi, kontrola kvaliteta i ocjena usklađenosti - Dio 2: Sistemi površinske zaštite betona: Kontrola vlage (2.2) Fizikalna otpornost (5.1) Povećanje otpornosti (8.2) |
| 3 | PROIZVOĐAČ: | Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland |
| 4 | OVLAŠTENI PREDSTAVNIK: | |
| 5 | SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP): | Sistem 2+ Sistem 3 za reakciju na plamen |
| 6a | USKLAĐENA NORMA: | EN 1504-2: 2005 |
| | Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: | 1139, 0767 |

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

| Bitne karakteristike | Svojstvo | AVCP | Usklađena tehnička specifikacija |
|--|---|-----------|----------------------------------|
| Linearno skupljanje | ≤ 0.3% | Sistem 2+ | EN 1504-2: 2004 |
| Otpornost na abraziju (Taber test) | Gubitak mase < 3000 mg | Sistem 2+ | |
| Propusnost vodene pare | Klasa I | Sistem 2+ | |
| Kapilarna apsorpcija i propusnost vode | $w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$ | Sistem 2+ | |
| Otpornost na udarce | Klasa III | Sistem 2+ | |
| Adheziona čvrstoća pri pull-off testiranju | $\geq 2.0 (1.5)^2 \text{ N}/\text{mm}^2$ | Sistem 2+ | |
| Reakcija na plamen | A2fl | Sistem 3 | |

8 ODGOVARAJUĆA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I/ILI SPECIFIČNA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Svojstva gore navedenog proizvoda u skladu su s objavljenim svojstvom/ima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Regulativom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime : Edin Hajrulahović
Funkcija: Building Systems Manager
Sarajevo, 16.09.2021.

Ime : Suad Sinančević
Funkcija: General Manager
Sarajevo, 16.09.2021.

3
Sika BH d.o.o. Sika

3
Sika BH d.o.o. Sika

Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



09

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

DoP br. 60460760

EN 1504-3: 2005

Prijavljeno tijelo za certificiranje tvorničke kontrole proizvodnje: 1139, 0767

Proizvodi i sistemi za zaštitu i sanaciju betonskih konstrukcija - Definicije, zahtjevi, kontrola kvaliteta i ocjena usklađenosti - Dio 2: Sistemi površinske zaštite betona: Kontrola vlage (2.2), Fizikalna otpornost (5.1)
Povećanje otpornosti (8.2)

| | |
|---|--|
| Linearno skupljanje | ≤ 0.3% |
| Otpornost na abraziju (Taber test) | Gubitak mase < 3000 mg |
| Propusnost vodene pare | Klasa I |
| Kapilarna apsorpcija i propusnost vode | $w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times h_{0,5})$ |
| Otpornost na udarce | Klasa III |
| Adhezijska čvrstoća pri pull-off testiranju | $\geq 2.0 (1.5)^2 \text{ N}/\text{mm}^2$ |
| Reakcija na plamen | A2fl |

<http://dop.sika.com>

ZDRAVSTVENE I SIGURNOSNE INFORMACIJE (REACH)

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

PRAVNE NAPOMENE:

Podaci i, naročito, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dati su u dobroj namjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uslovima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U praksi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uslovima primjene su takve da nema garancije 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 ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvataju na osnovu naših važećih uslova prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

Izjava o Svojstvima
Sikafloor®-81 EpoCem®
38003587
2020.03, ver. 4
1029

3/4

BUILDING TRUST



Sika BH d.o.o.
Džemala Bijedića 299
71000, Sarajevo
Bosna i Hercegovina
www.sika.ba

Izjava o Svojstvima
Sikafloor®-81 EpoCem®
38003587
2020.03 , ver. 4
1029

4/4

BUILDING TRUST

