

Sikafloor®-2600

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 66192673

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	66192673
2	NAMJENA/NAMJENE:	EN 1504-2: 2004 Proizvodi i sistemi za zaštitu i sanaciju betonskih konstrukcija - Definicije, zahtjevi, kontrola kvaliteta i ocjena usklađenosti - Dio 2: Sistemi površinske zaštite betona: Principi 1.3, 2.2, 5.1, 6.1, 8.2
3	PROIZVOĐAČ:	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz
4	OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:	
5	SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):	Sistem 2+ Sistem 3
6a	USKLAĐENA NORMA:	EN 1504-2: 2004
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	1139

Izjava o Svojstvima

Sikafloor®-2600
66192673
2017.08 , ver. 2
1029

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Otpornost na abraziju	< 3000 mg	
Propusnost CO ₂	S _D ≥ 50 m	
Propusnost vodene pare	Klasa II	
Kapilarna apsorpcija i propusnost vode	w<0,1 kg/(m ² x h ^{0,5})	
Otpornost na teška hemijska izlaganja	Klasa II	EN 1504-2: 2004
Otpornost na udarce	Klasa I	
Adheziorna čvrstoća pri pull-off testiranju	≥ 2,0 N/mm ²	
Reakcija na plamen	Bfl-s1	
Opasne supstance	Pogledati lokalni sigurnosni list	

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.



Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



17

Sika Österreich GmbH, Bingser Dorfstraße 23, A-6700 Bludenz

DoP No. 66192673

EN 1504-2: 2004

Prijavljeno tijelo za certificiranje tvorničke kontrole proizvodnje: 1139

Proizvod za zaštitu površine - premaz

Otpornost na abraziju	< 3000 mg
Propusnost CO ₂	SD ≥ 50 m
Propusnost vodene pare	Klasa II
Kapilarna apsorpcija i propusnost vode	w < 0,1 kg/(m ² x h0,5)
Otpornost na teška hemijska izlaganja	Klasa II
Otpornost na udarce	Klasa I
Adhezijska čvrstoća pri pull-off testiranju	≥ 2,0 N/mm ²
Reakcija na plamen	Bfl-s1
Opasne supstance	Pogledati lokalni sigurnosni list

<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®-2600

66192673

2017.08, ver. 2

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®-2600
66192673
2017.08 , ver. 2
1029

4/4

BUILDING TRUST

