

Sikalastic®-685

IZJAVA O SVOJSTVIMA Br. 23379481

1	JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:	23379481
2	NAMJENA/NAMJENE:	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012 Vodonepropusni proizvodi u tečnom obliku za primjenu ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom - Zahtjevi, metode ispitivanja, ocjena usklađenosti, klasifikacija i označavanje
3	PROIZVOĐAČ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:	
5	SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):	Sistem 3
6a	USKLAĐENA NORMA:	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	1308

7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Inicijalna zatezna čvrstoća prionjivosti	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	Sistem 3	
Vodonepropusnost	Bez prodora vode i < 20 g povećanje težine	Sistem 3	
Premoštavanje pukotina u standardnim uslovima (+23°C)	$\geq 0.75 \text{ mm}$	Sistem 3	
Premoštavanje pukotina pri niskim temperaturama (-5°C)	$\geq 0.75 \text{ mm}$	Sistem 3	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/A C:2012
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon toplinskog starenja	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	Sistem 3	
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon kontakta sa vodom	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	Sistem 3	
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon kontakta sa krečnom vodom	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	Sistem 3	
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon ciklusa smrzavanja-odmrzavanja	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	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, 07. juli 2021.

Ime : Suad Sinančević
Funkcija: General Manager
Sarajevo, 07. juli 2021.

Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011

Izjava o Svojstvima
Sikalastic®-685

23379481
2020.04 , ver. 1
1520

2/4

BUILDING TRUST





20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 23379481

EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012

Notified Body 1308

Vodonepropusni proizvodi u tečnom obliku za primjenu ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom - Zahtjevi, metode ispitivanja, ocjena usklađenosti, klasifikacija i označavanje

Inicijalna zatezna čvrstoća prionjivosti	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Vodonepropusnost	Bez prodora vode i $< 20 \text{ g}$ povećanje težine
Premoštavanje pukotina u standardnim uslovima (+23°C)	$\geq 0.75 \text{ mm}$
Premoštavanje pukotina pri niskim temperaturama (-5°C)	$\geq 0.75 \text{ mm}$
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon toplinskog starenja	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon kontakta sa vodom	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon kontakta sa krečnom vodom	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Zatezna adheziiona čvrstoća nakon ciklusa smrzavanja-odmrzavanja	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$

<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

Sikalastic®-685

23379481
2020.04 , ver. 1
1520

3/4

BUILDING TRUST



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

Izjava o Svojstvima
Sikalastic®-685

23379481
2020.04 , ver. 1
1520

4/4

BUILDING TRUST

