

# Sikafloor®-400 N Elastic

## IZJAVA O SVOJSTVIMA Br. 40394442

1	<b>JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:</b>	40394442
2	<b>NAMJENA/NAMJENE:</b>	EN 1504-2:2004 Proizvod za zaštitu površine - premaz Zaštita od prodora(1.3) Kontrola vlažnosti (2.2) Fizička izdržljivost (5.1) Hemijska otpornost (6.1) Povećanje otpornosti (8.2)
3	<b>PROIZVOĐAČ:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:</b>	
5	<b>SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):</b>	EN 1504-2: Sistem 2+ (za upotrebu u stanogradnji i niskogradnji) EN 1504-2: Sistem 3 (za upotrebu pri gradnji koja podliježe pravilnicima o reakciji na plamen)
6a	<b>USKLAĐENA NORMA:</b>	EN 1504-2:2004
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	0921 0767

## 7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Otpornost na abraziju (Taber test) <sup>1)</sup> :	gubitak mase < 3000 mg	Sistem 2+	
Propusnost CO <sub>2</sub> :	Sd > 50 m	Sistem 2+	
Propusnost vodene pare:	Klasa II	Sistem 2+	
Kapilarna apsorpcija i propusnost vode:	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	Sistem 2+	EN 1504-2:2004
Otpornost na teška hemijska izlaganja <sup>2)</sup> :	Klasa II	Sistem 2+	
Adhezioni čvrstoća pri pull-off testiranju:	≥ 1,5 (1,0) <sup>3)</sup> N/mm <sup>2</sup>	Sistem 2+	
Reakcija na plamen:	Cfl	Sistem 3	

1) Uz to moraju biti ispunjeni zahtjevi prema EN 13813

2) Pogledajte tabelu hemijske otpornosti Sikafloor

3) Vrijednost u zgradama najniža je prihvaćena vrijednost bilo kojeg očitavanja.

## 8 ODGOVARAJUĆA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I/ILI SPECIFIČNA TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

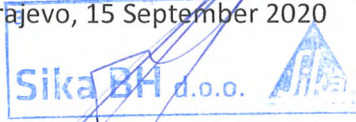
Svojstva gore navedenog proizvoda u skladu su s objavljenim svojstvom/ima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Regulativom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime : Edin Hajrulahović  
Funkcija: Building System Manager  
Sarajevo, 15 September 2020



Ime : Suad Sinančević  
Funkcija: General Manager  
Sarajevo, 15 September 2020



Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011



17

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 40394442

EN 1504-2:2004

Notified Body 0921

Proizvod za zaštitu površine - premaz  
Zaštita od prodora(1.3) Kontrola vlažnosti (2.2) Fizička izdržljivost (5.1)  
Hemijska otpornost (6.1) Povećanje otpornosti (8.2)

Otpornost na abraziju (Taber test)1):	gubitak mase < 3000 mg
Propusnost CO2:	Sd> 50 m
Propusnost vodene pare:	Klasa II
Kapilarna apsorpcija i propusnost vode:	w<0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h0,5)
Otpornost na teška hemijska izlaganja2):	Klasa II
Adheziona čvrstoća pri pull-off testiranju:	≥ 1,5 (1,0)3)N/mm <sup>2</sup>
Reakcija na plamen:	Cfl

<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®-400 N Elastic  
40394442  
2017.12, ver. 2  
1008

3/4

BUILDING TRUST



**Sika BH d.o.o.**  
Džemala Bijedića 299  
71000, Sarajevo  
Bosna i Hercegovina  
[www.sika.ba](http://www.sika.ba)

**Izjava o Svojstvima**  
Sikafloor®-400 N Elastic  
40394442  
2017.12 , ver. 2  
1008

**4/4**

**BUILDING TRUST**

