

# SikaCor®-146 DW

## IZJAVA O SVOJSTVIMA Br. 61699627

<b>1</b>	<b>JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:</b>	61699627
<b>2</b>	<b>NAMJENA/NAMJENE:</b>	Proizvodi za površinsku zaštitu- Premazi: Zaštita od prodora štetnih agenasa (1.3) Kontrola prodora vlage (2.2) Fizička otpornost (5.1) Hemijska otpornost (6.1) Povećanje opšte otpornosti (8.2)
<b>3</b>	<b>PROIZVOĐAČ:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
<b>4</b>	<b>OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:</b>	
<b>5</b>	<b>SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP):</b>	Sistem 2+ Sistem 3 za reakciju na plamen
<b>6a</b>	<b>USKLAĐENA NORMA:</b>	EN 1504-2:2004
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	0921, 1508

## 7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojestvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Otpornost na habanje (Taber test)	< 3000 mg	Sistem 2+	EN 1504-2:2004
Propusnost CO2	S <sub>D</sub> > 50m	Sistem 2+	
Paropropusnost	Klasa II	Sistem 2+	
Kapilarno upijanje i propusnost vode	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	Sistem 2+	
Otpornost na hemikalije <sup>1)</sup>	Klasa II	Sistem 2+	
Otpornost na udarce	Klasa III	Sistem 2+	
Prionjivost (Pull-off)	≥ 2,0 (1,5) <sup>2)</sup> N/mm <sup>2</sup>	Sistem 2+	
Reakcija na plamen	E <sub>n</sub>	Sistem 3	

<sup>1)</sup> Za detaljnije podatke pogledati u tablici Sikafloor kemijska otpornost.


<sup>2)</sup> Vrijednosti u zgradama su najniže prihvatljive vrijednosti u bilo kojem očitavanju.

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

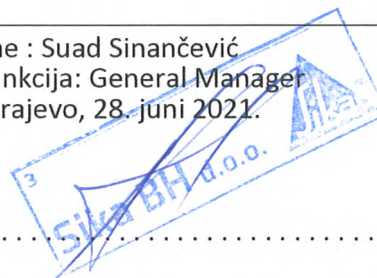
Svojestva gore navedenog proizvoda u skladu su s objavljenim svojestvom/ima. Ova izjava o svojestvima izdaje se, u skladu s Regulativom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime : Edin Hajrulahović  
Funkcija: Building Systems Manager  
Sarajevo, 28. juni 2021.



Ime : Suad Sinančević  
Funkcija: General Manager  
Sarajevo, 28. juni 2021.



Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011

### Izjava o Svojestvima

SikaCor®-146 DW  
61699627  
2020.03 , ver. 2  
1010



18

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 61699627

EN 1504-2:2004

Notified Body 0921, 1508

Proizvodi za površinsku zaštitu- Premazi:  
Zaštita od prodora štetnih agenasa (1.3)  
Kontrola prodora vlage (2.2)  
Fizička otpornost (5.1)  
Hemijska otpornost (6.1)  
Povećanje opšte otpornosti (8.2)

Otpornost na habanje (Taber test)	< 3000 mg
Propusnost CO2	SD> 50m
Paropropusnost	Klasa II
Kapilarno upijanje i propusnost vode	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h0,5)
Otpornost na hemikalije <sup>1)</sup>	Klasa II
Otpornost na udarce	Klasa III
Prionjivost (Pull-off)	≥ 2,0 (1,5) <sup>2)</sup> N/mm <sup>2</sup>
Reakcija na plamen	Efl

<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 prihvaćaju 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

SikaCor®-146 DW

61699627

2020.03, ver. 2

1010

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**  
SikaCor®-146 DW  
61699627  
2020.03 , ver. 2  
1010

**4/4**

**BUILDING TRUST**

