

# SikaShield® P47 T 5 mm

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

### Br. 73561105

1	<b>JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:</b>	73561105
2	<b>NAMJENA/NAMJENE:</b>	Savitljive trake za hidroizolaciju - Ojačane bitumenske trake za hidroizolaciju betonskih ploča na mostovima i drugim saobraćajnim površinama - Definicije i karakteristike
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>	Sistem 2+
6a	<b>USKLAĐENA NORMA:</b>	BAS EN 14695:2011
	Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:	1370

## 7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

Bitne karakteristike	Svojstvo	AVCP	Usklađena tehnička specifikacija
Vodonepropusnost	Zadovoljava	Sistem 2+	
Apsorpcija vode	≤ 1.50%	Sistem 2+	
Maksimalna sila zatezanja – uzdužno (MD)	1000 N/50 mm ± 200 N/50 mm	Sistem 2+	
Maksimalna sila zatezanje – poprečno (CMD)	900 N/50 mm ± 180 N/50 mm	Sistem 2+	
Izduženje pri maksimalnoj sili zatezanja – uzdužno (MD)	50 % ± 15 %	Sistem 2+	
Izduženje pri maksimalnoj sili zatezanja – poprečno (CMD)	50 % ± 15 %	Sistem 2+	
Kompatibilnost	≥ 80%	Sistem 2+	
Savitljivost pri niskim temperaturama	≤ - 10 °C	Sistem 2+	BAS EN 14695:2011
Otpornost na smicanje	≥ 0,30 N/mm <sup>2</sup>	Sistem 2+	
Otpornost na toplotno opterećenje	NPD	Sistem 2+	
Otpornost na probijanje	Zadovoljava	Sistem 2+	
Dugotrajnost	Apsorpcija vode: ≤ 1.50% Fleksibilnost pri niskim temperaturama: 0 °C + 10 °C Otpornost na tečenje pri visokim temperaturama: NPD Kompatibilnost: ≥ 80%	Sistem 2+	
Opasne supstance	NPD	Sistem 2+	
Kapacitet premoštavanja pukotina	NPD	Sistem 2+	
Čvrstoća veze	≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup>	Sistem 2+	

## 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, 29. maj 2023.

Ime : Suad Sinančević  
Funkcija: General Manager  
Sarajevo, 29. maj 2023.





---

Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011

**Izjava o Svojstvima**  
SikaShield® P47 T 5 mm  
73561105  
01.07.2022. 1.0  
1520

3/5

**BUILDING TRUST**





22

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP br. 73561105

BAS EN 14695:2011

Prijavljeno tijelo 1370

Savitljive trake za hidroizolaciju - Ojačane bitumenske trake za hidroizolaciju betonskih ploča na mostovima i drugim saobraćajnim površinama - Definicije i karakteristike

Vodonepropusnost	Zadovoljava
Apsorpcija vode	≤ 1.50%
Maksimalna sila zatezanja – uzdužno (MD)	1000 N/50 mm ± 200 N/50 mm
Maksimalna sila zatezanje – poprečno (CMD)	900 N/50 mm ± 180 N/50 mm
Izduženje pri maksimalnoj sili zatezanja – uzdužno (MD)	50 % ± 15 %
Izduženje pri maksimalnoj sili zatezanja – poprečno (CMD)	50 % ± 15 %
Kompatibilnost	≥ 80%
Savitljivost pri niskim temperaturama	≤ - 10 °C
Otpornost na smicanje	≥ 0,30 N/mm <sup>2</sup>
Otpornost na toplotno opterećenje	NPD
Otpornost na probijanje	Zadovoljava Apsorpcija vode: ≤ 1.50%
Dugotrajnost	Fleksibilnost pri niskim temperaturama: 0 °C + 10 °C Otpornost na tečenje pri visokim temperaturama: NPD Kompatibilnost: ≥ 80%
Opasne supstance	NPD
Kapacitet premoštavanja pukotina	NPD
Čvrstoća veze	≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup>

<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.

### Izjava o Svojstvima

SikaShield® P47 T 5 mm

73561105

01.07.2022. 1.0

1520

4/5

BUILDING TRUST



---

## **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.

---

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

**Izjava o Svojstvima**  
SikaShield® P47 T 5 mm  
73561105  
01.07.2022. 1.0  
1520

5/5

**BUILDING TRUST**

