

# Sikaplan® G-12

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

### Br. 75379899

|    |   |  |
|----|---|--|
| 1  | JEDINSTVENA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA VRSTE PROIZVODA:            | 75379899   |
| 2  | NAMJENA/NAMJENE:  | EN 13956:2012<br>Elastične trake za hidroizolaciju - Plastične i gumene trake za krovnu hidroizolaciju |
| 3  | PROIZVOĐAČ:   | Sika Services AG<br>Tüffenwies 16-22<br>8064 Zürich  |
| 4  | OVLAŠTENI PREDSTAVNIK:  |  |
| 5  | SISTEM/SISTEMI ZA OCJENU I PROVJERU STALNOSTI SVOJSTAVA (AVCP): | Sistem 2+<br>Sistem 3 za reakciju na plamen  |
| 6a | USKLAĐENA NORMA:  | EN 13956:2012  |
|    | Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:                          | 1213, 0672   |

## 7 OBJAVLJENA SVOJSTVA

| Bitne karakteristike                  | Svojstvo                                   | AVCP      | Usklađena tehnička specifikacija |
|---------------------------------------|--|-----------|----------------------------------|
| Reakcija na plamen                    | Klasa E                                    | Sistem 3  |                                  |
| Vodonepropusnost                      | Zadovoljava                                | Sistem 2+ |                                  |
| Čvrstoća na zatezanje:                |  |           |                                  |
| Uzdužno (md) <sup>1</sup>             | ≥ 1000 N / 50 mm                           | Sistem 2+ |                                  |
| Poprečno (cmd) <sup>2</sup>           | ≥ 900 N / 50 mm                            |           |                                  |
| Izduženje:                            |  |           |                                  |
| Uzdužno (md) <sup>1</sup>             | ≥ 15 %                                     | Sistem 2+ |                                  |
| Poprečno (cmd) <sup>2</sup>           | ≥ 15 %                                     |           |                                  |
| Otpornost na udarce:                  |  |           |                                  |
| Tvrda podloga                         | ≥ 300 mm                                   | Sistem 2+ | EN                               |
| Mekana podloga                        | ≥ 600 mm                                   |           | 13956:2012                       |
| Otpornost na kidanje:                 |  |           |                                  |
| Uzdužno (md) <sup>1</sup>             | ≥ 150 N                                    | Sistem 2+ |                                  |
| Poprečno (cmd) <sup>2</sup>           | ≥ 150 N                                    |           |                                  |
| Otpornost spoja na ljuštenje          | Način otkazivanja: C, nema grešaka u spoju | Sistem 2+ |                                  |
| Otpornost spoja na smicanje           | ≥ 600 N / 50 mm                            | Sistem 2+ |                                  |
| Otpornost na UV izloženost            | Zadovoljava (> 5000 h / razred 0)          | Sistem 2+ |                                  |
| Savitljivost pri niskim temperaturama | ≤ -25 °C                                   | Sistem 2+ |                                  |

<sup>1</sup> (md) = u smjeru mašine

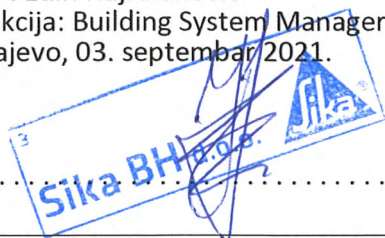
<sup>2</sup> (cmd) = okomito na smjer mašine

### 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, 03. septembar 2021.



Signature and blue stamp of Sika BH d.o.o. with handwritten name Edin Hajrulahović and date 03. septembar 2021.

Ime : Suad Sinančević  
Funkcija: General Manager  
Sarajevo, 03. septembar 2021.



Signature and blue stamp of Sika BH d.o.o. with handwritten name Suad Sinančević and date 03. septembar 2021.

Kraj podataka zahtijevanih Regulativom (EU) No 305/2011

#### Izjava o Svojstvima

Sikaplan® G-12  
75379899  
2020.04, ver. 1  
1011



07

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 75379899

EN 13956:2012

Notified Body 1213, 0672

EN 13956:2012

Elastične trake za hidroizolaciju - Plastične i gumene trake za krovnu hidroizolaciju

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Reakcija na plamen                    | Klasa E                                    |
| Vodonepropusnost                      | Zadovoljava                                |
| Čvrstoća na zatezanje:                |  |
| Uzdužno (md) <sup>1</sup>             | ≥ 1000 N / 50 mm                           |
| Poprečno (cmd) <sup>2</sup>           | ≥ 900 N / 50 mm                            |
| Izduženje:                            |  |
| Uzdužno (md) <sup>1</sup>             | ≥ 15 %                                     |
| Poprečno (cmd) <sup>2</sup>           | ≥ 15 %                                     |
| Otpornost na udarce:                  |  |
| Tvrda podloga                         | ≥ 300 mm                                   |
| Mekana podloga                        | ≥ 600 mm                                   |
| Otpornost na kidanje:                 |  |
| Uzdužno (md) <sup>1</sup>             | ≥ 150 N                                    |
| Poprečno (cmd) <sup>2</sup>           | ≥ 150 N                                    |
| Otpornost spoja na ljuštenje          | Način otkazivanja: C, nema grešaka u spoju |
| Otpornost spoja na smicanje           | ≥ 600 N / 50 mm                            |
| Otpornost na UV izloženost            | Zadovoljava (> 5000 h / razred 0)          |
| Savitljivost pri niskim temperaturama | ≤ -25 °C                                   |

<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

Sikaplan® G-12  
75379899  
2020.04 , ver. 1  
1011

3/4

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**

Sikaplan® G-12  
75379899  
2020.04 , ver. 1  
1011