

# SikaBit® P-50-10 SIST-1031

## IZJAVA O LASTNOSTIH

### No. 38716614

|    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | <b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>                  | 38716614   |
| 2  | <b>PREDVIDENA UPORABA:</b>   | EN 13969:2005/A1:2007<br><br>Hidroizolacijski trakovi – Bitumenski tesnilni trakovi za temelje – Definicije in lastnosti |
| 3  | <b>PROIZVAJALEC:</b>   | Sika Services AG<br>Tüffenwies 16-22<br>8064 Zürich  |
| 4  | <b>POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:</b>  | Sika d.o.o.<br>Prevale 13<br>1236 Trzin  |
| 5  | <b>SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:</b> | Sistem 2+<br>Sistem 3 za odziv na ogenj  |
| 6a | <b>HARMONIZIRAN STANDARD:</b>  | SIST EN 13969:2005/A1:2007   |
|    | Priglašeni organi:   | 1370, 0987   |

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

| Bistvene značilnosti              | Lastnosti                     | AVCP      | Harmonizirane tehnične specifikacije |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|
| Odziv na ogenj                    | Razred E                      | Sistem 3  | SIST EN 13969:2005<br>/A1:2007       |
| Vodotesnost                       | ≥ 60 kPa                      | Sistem 2+ |                                      |
| Odpornost na udarec               | ≥ 1500 mm                     | Sistem 2+ |                                      |
| Moč stikov                        | 900/800 N/50mm - 20 % ali ven | Sistem 2+ |                                      |
| Prožnost pri nizkih temperaturah  | ≤ - 10 °C                     | Sistem 2+ |                                      |
| Natezne lastnosti:                |                               | Sistem 2+ |                                      |
| Največja natezna sila - L/T       | 800/800 N/50mm                |           |                                      |
| Raztezek - L/T                    | 40/40 %                       |           |                                      |
| Odpornost na statično obremenitev | ≥ 30 kg                       | Sistem 2+ |                                      |
| Odpornost na pretrg               | 250/250 N - 30 %              | Sistem 2+ |                                      |
| Trajnost vodotesnosti:            |                               | Sistem 2+ |                                      |
| Proti umetnemu staranju           | NPD                           |           |                                      |
| Proti kemikalijam                 | NPD                           |           |                                      |
| Nevarne snovi                     | Brez azbesta in katrana       | Sistem 2+ |                                      |

### Izjava o lastnostih

SikaBit® P-50-10 SIST-1031

38716614

2020.07 , verzija 01

1520

---

**8 USTREZNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA IN/ALI SPECIFIČNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA**

---

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z zbirko navedenih lastnosti. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

---

Mitja Velikanje  
Vodja tehnične službe  
Trzin, 21.september 2020

  


---

Konec informacij v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011

## SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

| Ime izdelka                | Harmonizirane tehnične specifikacije | Številka izjave o lastnostih |
|----------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| SikaBit® P-50-10 SIST-1031 | SIST EN 14695:2010                   | 47860513                     |

**Izjava o lastnostih**  
SikaBit® P-50-10 SIST-1031  
38716614  
2020.07 , verzija 01  
1520



20

Sika Services AG, Zurich, Švica

38716614

SIST EN 13969:2005/A1:2007

Priglašeni organi 1370, 0987

Fleksibilni trakovi za hidroizolacijo – Bitumenski trakovi za hidroizolacijo objektov proti talni vlagi, vključno s kletmi

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Odziv na ogenj                    | Razred E                      |
| Vodotesnost                       | ≥ 60 kPa                      |
| Odpornost na udarec               | ≥ 1500 mm                     |
| Moč stikov                        | 900/800 N/50mm - 20 % ali ven |
| Prožnost pri nizkih temperaturah  | ≤ - 10 °C                     |
| Natezne lastnosti:                |                               |
| Največja natezna sila - L/T       | 800/800 N/50mm                |
| Raztezek - L/T                    | 40/40 %                       |
| Odpornost na statično obremenitev | ≥ 30 kg                       |
| Odpornost na pretrg               | 250/250 N - 30 %              |
| Nevarne snovi                     | Brez azbesta in katrana       |

<http://dop.sika.com>

## EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE (REACH)

Pri izdelku gre za izdelek, kot je opredeljen v 3. členu Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH). Izdelek ne vsebuje nobenih snovi, ki bi se lahko sprostile pod normalnimi ali predvidenimi pogoji uporabe. Za prodajo, prevoz ali uporabo izdelka ni potreben varnostni list skladno z 31. členom iste Uredbe. Za varno uporabo upoštevajte podatke v tem tehničnem listu. Skladno z našimi najnovejšimi dognanji izdelek ne vsebuje potencialno zelo nevarnih snovi (SVHC), kot so navedene v Aneksu XIV Uredbe REACH ali na seznamu snovi, ki ga je izdala Evropska agencija za kemikalije, v koncentracijah nad 0,1 % (w/w).

## PRAVNO SPOROČILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o namestitvi in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega varnostnega podatkovnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

### Izjava o lastnostih

SikaBit® P-50-10 SIST-1031

38716614

2020.07 , verzija 01

1520

**Sika Services AG**  
Tüffenwies 16-22  
8064 Zürich  
Switzerland  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

**Izjava o lastnostih**

SikaBit® P-50-10 SIST-1031  
38716614  
2020.07 , verzija 01  
1520

**5/5**

**BUILDING TRUST**

