

# SikaBond® T-8

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 92105616

1	<b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>	92105616
2	<b>PREDVIDENA UPORABA:</b>	EN 14891:2012 / SIST EN 14891:2012 Tekoče vgrajevani za vodo neprepustni izdelki za uporabo pod keramičnimi ploščicami, lepljenimi z lepili – Zahteve, preskusne metode, ugotavljanje skladnosti, klasifikacija in označevanje
3	<b>PROIZVAJALEC:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>POOBlašČENI ZASTOPNIK:</b>	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	<b>SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:</b>	Sistem 3
6a	<b>HARMONIZIRANI STANDARD:</b>	EN 14891:2012 / SIST EN 14891:2012
	Priglašeni organi:	0761

### Izjava o lastnostih

SikaBond® T-8  
92105616  
2019.10 , ver. 4  
1003

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Začetna natezno sprejemna trdnost	$\geq 0,5$ MPa	Sistem 3	
Neprepustnost za vodo	Neprepusten za vodo Pridobitev na teži $\leq 20$ g	Sistem 3	
Zmožnost premostitve razpok	$\geq 0,75$ mm	Sistem 3	
Zmožnost premostitve razpok pri zelo nizkih temperaturah (-20°C)	$\geq 0,75$ mm	Sistem 3	
Natezno sprejemna trdnost po staranju na toploti	$\geq 0,5$ MPa	Sistem 3	EN 14891:2012 / SIST EN 14891:2012
Natezno sprejemna trdnost po ciklusih zmrzovanja/tajanja	$\geq 0,5$ MPa	Sistem 3	
Natezno sprejemna trdnost po potopitvi v apneno vodo	$\geq 0,5$ MPa	Sistem 3	
Natezno sprejemna trdnost po staranju na toploti	$\geq 0,5$ MPa	Sistem 3	
Nevarne substance	NPD		

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

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. 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

  


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

### Izjava o lastnostih

SikaBond® T-8  
92105616  
2019.10, ver. 4  
1003

SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
SikaBond® T-8	EN 14891:2012 / SIST EN 14891:2012	020512010000000291003, 1009

	
15	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
Št.izjave o lastnostih:92105616	
EN 14891:2012 / SIST EN 14891:2012	
Priglašeni organ: 0761	
EN 14891:2012 / SIST EN 14891:2012	
Tekoče vgrajevani za vodo neprepustni izdelki za uporabo pod keramičnimi ploščicami, lepljenimi z lepili – Zahteve, preskusne metode, ugotavljanje skladnosti, klasifikacija in označevanje	
Začetna natezno sprijemna trdnost	≥ 0,5 MPa
Neprepustnost za vodo	Neprepusten za vodo Pridobitev na teži ≤ 20g
Zmožnost premostitve razpok	≥ 0,75 mm
Zmožnost premostitve razpok pri zelo nizkih temperaturah (-20°C)	≥ 0,75 mm
Natezno sprijemna trdnost po staranju na toploti	≥ 0,5 MPa
Natezno sprijemna trdnost po ciklikih zmrzovanja/tajanja	≥ 0,5 MPa
Natezno sprijemna trdnost po potopitvi v apneno vodo	≥ 0,5 MPa
Natezno sprijemna trdnost po staranju na toploti	≥ 0,5 MPa
Nevarne substance	NPD
<a href="http://dop.sika.com">http://dop.sika.com</a>	

**Izjava o lastnostih**

SikaBond® T-8  
92105616  
2019.10 , ver. 4  
1003

---

## EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE (REACH)

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

---

### PRAVNO SPOROČILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanje 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 tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

---

Za več informacij kontaktirajte:

Sika d.o.o.  
Prevale 13  
1236 Trzin  
Tel: 01.580.95.34  
Fax: 01.580.95.33  
email: [info@si.sika.com](mailto:info@si.sika.com)

#### Izjava o lastnostih

SikaBond® T-8  
92105616  
2019.10 , ver. 4  
1003