

# Sikacryl<sup>®</sup>-200

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 90387740

1	<b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>	90387740
2	<b>PREDVIDENA UPORABA:</b>	EN 15651-1:2012 /SIST EN 15651-1:2013 Tesnilne mase za nekonstruksijske stike v stavbah in na sprehajalnih površinah – 1. del: Tesnilne mase za fasade
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 15651-1:2012 /SIST EN 15651-1:2013
	Priglašeni organi:	1213, 1508

### Izjava o lastnostih

Sikacryl<sup>®</sup>-200  
90387740  
2019.10 , ver. 1  
1213

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odziv na ogenj	Razred E	Sistem 3	EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013
Sproščanje za okolje in zdravje nevarnih kemijskih snovi	NPD		
Vodotesnost in zrakotesnost		Sistem 3	
Odpornost na pretok	≤ 3 mm	Sistem 3	
Izguba volumna	≤ 25 %	Sistem 3	
Natezne lastnosti pri raztezanju po namakanju v vodi (elastičnost)	≥ 100 %	Sistem 3	
Trajnost	Ustreza	Sistem	

## 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  
Trzin, 28.10.2020

  


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

### SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikacryl®-200	EN 15651-1:2012	87039029

### Izjava o lastnostih

Sikacryl®-200  
90387740  
2019.10, ver. 1  
1213



14

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

Št.izjave o lastnostih: 90387740

EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013

Priglašeni organ: 1213, 1508

Tesnilna masa za notranjo in zunanjo uporabo F EXT- INT

Odziv na ogenj	Razred E
Sproščanje za okolje in zdravje nevarnih kemijskih snovi	NPD
Vodotesnost in zrakotesnost	
Odpornost na pretok	$\leq 3$ mm
Izguba volumna	$\leq 25$ %
Natezne lastnosti pri raztezanju po namakanju v vodi (elastičnost)	$\geq 100$ %
Trajnost	Ustreza

<http://dop.sika.com>

#### Izjava o lastnostih

Sikacryl®-200  
90387740  
2019.10 , ver. 1  
1213

---

## 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 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. Upoštevat 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

Sikacryl®-200  
90387740  
2019.10 , ver. 1  
1213

4/4

**BUILDING TRUST**

