

# Sikalastic®-152

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 44527518

<b>1</b>	<b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>	44527518
<b>2</b>	<b>PREDVIDENA UPORABA:</b>	EN 1504-2:2004 /SIST EN 1504-2:2004 Izdelki za zaščito površine – Premazi Pred vdorom snovi (1.3) Kontrola vlage (2.2) Povečanje električne upornosti (8.2)
<b>3</b>	<b>PROIZVAJALEC:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
<b>4</b>	<b>POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:</b>	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
<b>5</b>	<b>SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:</b>	Sistem 2+ za testiranje tipa Sistem 3 za odziv na ogenj
<b>6a</b>	<b>HARMONIZIRANI STANDARD:</b>	EN 1504-2:2004/SIST EN 1504-2:2004
	Priglašeni organi:	0546, 0068

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Linearno krčenje	NPD		
Koeficient toplotnega raztezka	NPD		
Prečni prerez	NPD		
Prepustnost za CO <sub>2</sub>	S <sub>D</sub> > 50 m	Sistem 2+	
Prepustnost za vodno paro	Razred I: S <sub>D</sub> < 5m	Sistem 2+	
Kapilarno vpijanje vode in vodoprepustnost	w < 0,1 kg.m <sup>-2</sup> .h <sup>-0,5</sup>	Sistem 2+	
Toplotna združljivost: Cikel zamrzovanja-taljenja pri potopitvi v talilno sol	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>	Sistem 2+	
Odpornost na temperaturni šok	NPD		EN 1504-2: 2004
Odpornost na kemikalije	NPD		SIST EN 1504- 2:2004
Zmožnost premoščanja razpok	Razred A3	Sistem 2+	
Sprijemna trdnost pri preskusu na odtrganje	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>	Sistem 2+	
Odziv na ogenj	RazredA2	Sistem 3	
Odpornost na zdrs	NPD		
Umetno staranje	po 2000 urah: brez mehurjev brez razpok brez luščenja	Sistem 2+	
Antistatične lastnosti	NPD		
Sprijemna trdnost na vlažen beton	NPD		
Nevarne snovi	NPD		

### Izjava o lastnostih

Sikalastic®-152  
44527518  
2021.01 , ver. 6  
1026

## 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:

Samo Križaj  
Direktor  
03.06.2021



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

## SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikalastic®-152	EN 14891:2012/ SIST EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012/ SIST EN 14891:2012/AC:2013	71346663
Sikalastic®-152	EN 1504-2:2004/SIST EN 1504-2:2004	66334537



13

Sika Services AG, Zürich, Švica

Št. Izjave o lastnostih 44527518

Priglašeni organi 0546, 0068

EN 1504-2:2004 / SIST EN 1504-2:2004  
Zaščita betona – premaz, Pred vdorom snovi (1.3)  
Kontrola vlage (2.2), Povečanje električne upornosti (8.2)

Prepustnost za CO <sub>2</sub>	S <sub>D</sub> > 50 m
Prepustnost za vodno paro	Razred I: S <sub>D</sub> < 5m
Kapilarno vpijanje vode in vodoprepustnost	w < 0,1 kg.m-2.h-0,5
Toplotna združljivost:	
Cikel zamrzovanja-taljenja pri potopitvi v talilno sol	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>
Zmožnost premoščanja razpok	Razred A3
Sprijemna trdnost pri preskusu na odtrganje	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>
Odziv na ogenj	Razred A2

### Izjava o lastnostih

Sikalastic®-152  
44527518  
2021.01, ver. 6  
1026

Umetno staranje

po 2000 urah:  
brez mehurjev  
brez razpok  
brez luščenja

<http://dop.sika.com>

## 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 namestitvi 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 varnostnega podatkovnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

Sika d.o.o.  
Prevale 13  
1236 Trzin  
Slovenija  
<https://www.sika.si/>

### Izjava o lastnostih

Sikalastic®-152  
44527518  
2021.01 , ver. 6  
1026

4/4

**BUILDING TRUST**

