

# SikaTop® Armatec®-110 EpoCem®

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 49461337

1	<b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>	49461337
2	<b>PREDVIDENA UPORABA:</b>	EN 1504-7:2006 / SIST EN 1504-7:2006 Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Zaščita armature proti koroziji
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 2+
6a	<b>HARMONIZIRANI STANDARD:</b>	EN 1504-7:2006 / SIST EN 1504-7:2006
	Priglašeni organi:	1139

### Izjava o lastnostih

SikaTop® Armatec®-110 EpoCem®  
49461337  
2018.04 , ver. 001  
1029

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP sistem	Harmonizira ne tehnične specifikacije
Odtržna trdnost vroče cinkanega jekla na betonu (sprijemnost premaza na jeklo in alkalna odpornost)	NPD	Sistem 2+	
Odpornost proti difuziji	NPD	Sistem 2+	EN 1504-
Odpornost proti koroziji in obdelovalnost	Ustreza	Sistem 2+	7:2006
Trajnost	NPD	Sistem 2+	SIST EN
Temperatura steklastega prehoda	NPD	Sistem 2+	1504-7:2006
Strižna sprijemna trdnost	NPD	Sistem 2+	
Vsebnost nevarnih snovi	NPD	Sistem 2+	

## 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, 01.07.2020

  


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

### Izjava o lastnostih

SikaTop® Armatec®-110 EpoCem®  
49461337  
2018.04 , ver. 001  
1029



13

Št. 49461337

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 1504-7:2006 - SIST EN 1504-7:2006

Priglašeni organ: 1139

Premaz za oprijem in za protikorozijsko zaščito armature

Korozijska zaščita in obdelovalnost

ustreza

## 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: 01.580.95.30  
Fax: 01.580.95.33  
email: [info@si.sika.com](mailto:info@si.sika.com)

### Izjava o lastnostih

SikaTop® Armatec®-110 EpoCem®  
49461337  
2018.04, ver. 001  
1029

**Izjava o lastnostih**

SikaTop® Armattec®-110 EpoCem®

49461337

2018.04 , ver. 001

1029

**4/4**

**BUILDING TRUST**

