

Sika® Injection-101 RC

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 60270744

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA	60270744
2	PREDVIDENA UPORABA:	EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003 Estrihi – Materiali za estrihe
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064, Zürich Switzerland
4	URADNI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEM/I OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI (AVCP):	Sistem 4
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003 Estrihi – Materiali za estrihe
	Priglašeni organ	Noben priglašeni organ ni potreben

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnost	AVCP	Harmonizirana tehnična specifikacija
Odziv na ogenj	Efl	Sistem 4	EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003
Sproščanje jedkih snovi (cementni estrih)	SR	Sistem 4	
Prepustnost za vodno paro	NPD	Sistem 4	
Odpornost proti obrabi	NPD	Sistem 4	
Sprijemna trdnost	B0.2	Sistem 4	
Odpornost proti udarcem	NPD	Sistem 4	
Zvočna izolativnost	NPD	Sistem 4	
Vpojnost zvoka	NPD	Sistem 4	
Toplotna izolativnost	NPD	Sistem 4	
Kemična odpornost	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
Trzin, 01.07.2020



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

Izjava o lastnostih

Sika® Injection-101 RC
60270744
2018.10, ver. 1
1063



18

60270744

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003

Priglašeni organ: Noben priglašeni organ ni potreben

Estrihi – Materiali za estrihe

Odziv na ogenj	Efl
Sproščanje jedkih snovi (cementni estrih)	SR
Sprijemna trdnost	B0.2

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. 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: 01.580.95.30
Fax: 01.580.95.33
email: info@si.sika.com

Izjava o lastnostih

Sika® Injection-101 RC
60270744
2018.10, ver. 1
1063

Izjava o lastnostih
Sika® Injection-101 RC
60270744
2018.10 , ver. 1
1063

4/4

BUILDING TRUST

