

Sika[®] Cosmetic D

IZJAVA O LASTNOSTIH 52815650

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	52815650
2	PREDVIDENA UPORABA:	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:	Sistem 2+ Sistem 3 (odziv na ogenj)
6. a	HARMONIZIRANI STANDARD:	SIST EN 1504-3:2006
	Priglašeni organ:	1139

IZJAVA O LASTNOSTIH

Sika[®] Cosmetic D
52815650
2018.09, razl. 3
1029

7 NAVEDENE LASTNOSTI

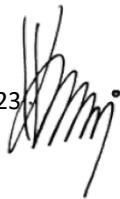
Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Tlačna trdnost	Razred R2	Sistem 2+	SIST EN 1504-3:2006
Vsebnost kloridnih ionov	0,05 %	Sistem 2+	
Sprijemna trdnost	1,5 MPa	Sistem 2+	
Omejeno krčenje / razširitev	NPD	Sistem 2+	
Odpornost na karbonizacijo	Ustreza	Sistem 2+	
Modul elastičnosti	≥ 20 GPa	Sistem 2+	
Toplotna združljivost	1,5 MPa	Sistem 2+	
Odpornost proti drsenju	NPD	Sistem 2+	
Koeficient toplotnega raztezanja	NPD	Sistem 2+	
Kapilarna vpojnost	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}	Sistem 2+	
Odziv na ogenj	Razred A1	Sistem 3+	
Nevarne 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:

Ime in priimek :
Samo Križaj
Direktor
Trzin, 29 november 2023



.....

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

IZJAVA O LASTNOSTIH

Sika® Cosmetic D
52815650
2018,09, verzija 3
1029



13

Sika Services AG CH-8048, Zürich Švica

Št. Dokumenta 52815650

SIST EN 1504-3:2005

Priglašeni organ 1139

Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij

Tlačna trdnost	Razred R2
Vsebnost kloridnih ionov	0,05 %
Sprijemna trdnost	1,5 MPa
Odpornost na karbonizacijo	Ustreza
Modul elastičnosti	≥ 20 GPa
Toplotna združljivost	1,5 MPa
Kapilarna vpojnost	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}
Odziv na ogenj	Razred A1

dop.sika.com

EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE (REACH)

Za informacije in nasvete o varnem ravnanju s kemičnimi proizvodi, skladiščenju in odstranjevanju se uporabniki sklicujejo na najnovejši varnostni list (SDS), ki vsebuje fizikalne, ekološke, toksikološke in druge podatke, povezane z varnostjo, kopije katerih so na voljo na spletni strani www.sika.si.

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 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 se morajo vedno sklicevati na najnovejšo izdajo lokalnega tehničnega lista izdelka za zadevni izdelek, katerega kopije so na voljo na spletni strani www.sika.si.

IZJAVA O LASTNOSTIH

Sika® Cosmetic D
52815650
2018,09, verzija 3
1029

3/3

BUILDING TRUST

