

Sikagard®-550 W Elastic

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 69825514

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	69825514
2	PREDVIDENA UPORABA:	EN 1504- 2:2004 / SIST EN 1504-2:2004 Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti – 2. del: Sistemi za zaščito površine betona Premaz za površinsko zaščito: pred vdorom (1.3), kontrola vlage (2.2), povečanje odpornosti (8.2)
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+
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 1504- 2:2004 / SIST EN 1504-2:2004
	Priglašeni organi:	0921

Izjava o lastnostih

Sikagard®-550 W Elastic

69825514

2018.02 , ver. 4

1125

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične smernice
Linearno krčenje	NPD		
Koeficient toplotnega raztezka	NPD		
Mrežni prerez	Gt0	Sistem 2+	
Prepustnost za CO ₂	S _D ≥ 50 m	Sistem 2+	
Prepustnost za vodno paro	S _D ≤ 5 m (Razred 1)	Sistem 2+	
Kapilarno vpijanje vode in vodoprepustnost	w < 0,1 kg. m ⁻² .h ^{-0.5}	Sistem 2+	
Toplotna združljivost (ciklusi zmrzovanja - tajanja v prisotnosti soli)	≥ 0.8 (0,5) N/mm ² Brez mehurčkov, razpok ali odlučenja	Sistem 2+	EN 1504-2:2004 / SIST EN 1504-2:2004
Odpornost na temperaturni šok	NPD		
Odpornost na kemikalije	NPD		
Zmožnost premoščanja razpok	A1(-20 °C) B2 (-15°C)	Sistem 2+	
Sprijemna trdnost pri preskusu na odtrganje	≥ 0.8 (0,5) N/mm ²	Sistem 2+	
Odziv na ogenj	Razred F	Sistem 2+	
Odpornost na drsenje	NPD		
Umetno staranje	Nobenih vidnih sprememb	Sistem 2+	
Antistatične lastnosti	NPD		
Sprijemna trdnost na vlažen beton	NPD		
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:

Mitja Velikanje
Vodja tehnične službe
Trzin, 29. oktober 2020




SIKA d.o.o.
Sistem za kapilarno
in izsuševanje
Trzin, 12200 Trzin

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

Izjava o lastnostih

Sikagard®-550 W Elastic
69825514
2018.02, ver. 4
1125



09

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

Št.izjave o lastnostih: 69825514

EN 1504- 2:2004 / SIST EN 1504-2:2004

Priglašeni organ: 0921

Premaz za površinsko zaščito: pred vdorom (1.3),kontrola vlage (2.2), Poveč anje odpornosti (8.2)

Linearno krčenje	NPD
Koeficient toplotnega raztezka	NPD
Mrežni prerez	Gt0
Prepustnost za CO2	SD ≥ 50 m
Prepustnost za vodno paro	SD ≤ 5 m (Razred 1)
Kapilarno vpijanje vode in vodoprepustnost	w < 0,1 kg. m-2.h-0.5
Toplotna združljivost (ciklusi zmrzovanja - tavanja v prisotnosti soli)	≥ 0.8 (0,5) N/mm ² Brez mehurčkov, razpok ali odluččenja
Odpornost na temperaturni šok	NPD
Odpornost na kemikalije	NPD
Zmožnost premoščanja razpok	A1(-20 °C) B2 (-15°C)
Sprijemna trdnost pri preskusu na odtrganje	≥ 0.8 (0,5) N/mm ²
Odziv na ogenj	Razred F
Odpornost na drsenje	NPD
Umetno staranje	Nobenih vidnih sprememb
Antistatične lastnosti	NPD
Sprijemna trdnost na vlažen beton	NPD
Nevarne snovi	NPD

<http://dop.sika.com>**Izjava o lastnostih**

Sikagard®-550 W Elastic

69825514

2018.02 , ver. 4

1125

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 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. 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

Izjava o lastnostih

Sikagard®-550 W Elastic
69825514
2018.02 , ver. 4
1125

Izjava o lastnostih

Sikagard®-550 W Elastic

69825514

2018.02 , ver. 4

1125

