

Sikafloor®-150

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 70522070

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	70522070
2	PREDVIDENA UPORABA:	Sredstva za zaščito površine - Premaz Zaščita pred vdorom (1.3) Kontrola vlage (2.2) Fizikalna odpornost (5.1) Odpornost na kemikalije (6.1) Povečanje električne upornosti (8.2)
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švica
4	POOBlašČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:	EN 1504-2/ SIST EN 1504-2:2004: Sistem 2+ (za uporabo v stavbah in gradbenih delih) EN 1504-2/ SIST EN 1504-2:2004: Sistem 4 (za uporabo, kjer je potrebno upoštevati požarne predpise)
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 1504-2:2004/ SIST EN 1504-2:2004
	Priglašeni organi:	0921

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Sistem preskuševanja: Primer Sikafloor®-150 pod Sikafloor®-264 N (+ 70% kremenov pesek F 34)

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Linearno krčenje:	NPD	Sistem 2+	
Tlačna trdnost:	NPD	Sistem 2+	
Koeficient toplotnega raztezka:	NPD	Sistem 2+	
Odpornost na obrus (test Taber) ¹⁾ :	izguba mase < 3000 mg	Sistem 2+	
Mrežni prerez:	NPD	Sistem 2+	
Prepustnost za CO ₂ :	s _D > 50 m	Sistem 2+	
Prepustnost za vodno paro:	Razred II	Sistem 2+	
Kapilarno vpijanje vode in vodoprepustnost:	w<0,1 kg/(m ² x h ^{0,5})	Sistem 2+	
Toplotna združljivost:	NPD	Sistem 2+	
Odpornost na temperaturni šok:	NPD	Sistem 2+	
Odpornost na kemikalije:	NPD	Sistem 2+	
Odpornost na močne kemijske vplive ²⁾ :	Razred II	Sistem 2+	EN 1504-2:2004/ SIST EN 1504-2:2004
Zmožnost premoščanja razpok:	NPD	Sistem 2+	
Odpornost na udarec:	Razred I	Sistem 2+	
Sprijemna trdnost pri preskusu na odtrganje:	≥ 2,0 (1,5) ³⁾ N/mm ²	Sistem 2+	
Odziv na ogenj:	E _{fi}	Sistem 4	
Odpornost na zdrs:	NPD	Sistem 2+	
Umetno staranje:	NPD	Sistem 2+	
Antistatične lastnosti:	NPD	Sistem 2+	
Sprijemna trdnost na vlažen beton:	NPD	Sistem 2+	
Sproščanje nevarnih snovi:	NPD	Sistem 2+	

¹⁾ Dodatno morajo biti izpolnjene zahteve po EN 13813/ SIST EN 13813:2003

²⁾ Prosimo, pogledjte si Sikafloor tabelo kemijskih odpornosti.

³⁾ Vrednost v oklepaju predstavlja najmanjšo dovoljeno odčitano vrednost.

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 je in v imenu proizvajalca:

Mitja Velikanje

Vodja tehnične službe

Trzin, 30. Junij 2020



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

SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikafloor®-150	EN 13813:2002/ SIST EN 13813:2003	73067424



19

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

Izjava o lastnostih št. 70522070

Sika Services AG, Zürich, Švica

Priglašeni organ 0921

Sredstva za zaščito površine - Premaz: Zaščita pred vdorom (1.3)
Kontrola vlage (2.2), Fizikalna odpornost (5.1)
Odpornost na kemikalije (6.1), Povečanje električne upornosti (8.2)

Odpornost na obrus (test Taber):	izguba mase < 3000 mg
Prepustnost za CO ₂ :	s _D > 50 m
Prepustnost za vodno paro:	Razred II
Kapilarno vpijanje vode in vodoprepustnost:	w < 0,1 kg/(m ² x h ^{0,5})
Odpornost na močne kemijske vplive:	Razred II
Odpornost na udarec:	Razred I
Sprijemna trdnost pri preskusu na odtrganje:	≥ 2,0 (1,5)N/mm ²
Odziv na ogenj:	E _{fl}

Izjava o lastnostih

Sikafloor®-150

70522070

21.02.2019, ver. 1

1008

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

Sikafloor®-150
70522070
21.02.2019 , ver. 1
1008