

Sikalastic®-685

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA No. 23379481

1	PRODUKTO TIPO UNIKALUS IDENTIFIKAVIMO KODAS:	23379481
2	NAUDOJIMO PASKIRTIS (-YS):	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012 Skysta tepama dispersinė sistema, sukurianti vandeniui nepralaidžią dangą, skirta naudoti visiems išorės darbams ir baseinuose po keraminių plytelių dangą
3	GAMINTOJAS:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Ciurichas Šveicarija
4	ĮGALIOJASIS ATSTOVAS:	
5	EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO VERTINIMO IR TIKRINIMO SISTEMA (-OS):	3 sistema
6a	DARNUSIS STANDARTAS:	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012
	Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):	1308

Eksploatacinių savybių deklaracija

Sikalastic®-685
23379481
2020.04, vers. 1
1520

**7 DEKLARUOJAMA (-OS)
EKSPLOATACINĖ (-ĖS) SAVYBĖ (-ĖS)**

Svarbiausios charakteristikos	Parametro reikšmė	AVCP	Darnioji techninė specifikacija
Pradinis tempiamasis adhezijos stipris	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	3 sistema	
Hidroizoliacija	Nepralaidi ir padidina konstrukcijos svorį $< 20 \text{ g}$	3 sistema	
Plyšių surišimo savybės įprastinėmis sąlygomis (prie $+23^\circ\text{C}$)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	3 sistema	
Plyšių surišimo savybės žemoje temperatūroje (prie -5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	3 sistema	
Tempiamasis adhezijos stipris po sendinimo karščiu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	3 sistema	EN 14891:2012
Tempiamasis adhezijos stipris po panardinimo į vandenį	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	3 sistema	
Tempiamasis adhezijos stipris po panardinimo kalčio hidroksido tirpalą	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	3 sistema	
Tempiamasis adhezijos stipris po užšaldymo - atšildymo ciklą	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	3 sistema	
Pavojingų medžiagų išsiskyrimas	NPD		

8 ATITINKAMI TECHNINIAI DOKUMENTAI IR (ARBA) SPECIFINIAI TECHNINIAI DOKUMENTAI

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Vardas, pavardė : Genadijs Homenko
Pareigos: Generalinis vadybininkas
2024 m. spalio 29 d., Ryga

Vardas, pavardė : Audrius Grinys
Pareigos: Lietuvos filialo vadovas
2024 m. spalio 29 d., Kaunas



Informacijos pabaiga, kaip reikalaujama pagal (ES) Nr. 305/2011 reglamentą.

Eksploatacinių savybių deklaracija

Sikalastic®-685
23379481
2020.04, vers. 1
1520

SUSIJUSI EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Produkto pavadinimas	Harmonizuota techninė specifikacija	ESD numeris
Sikalastic®-685	EN 1504-2:2004	30960983
Sikalastic®-685	EN 15814:2011+A2:2014	66987106
Sikalastic®-685	ETAG 005 Part 8:2000 / ETA 20/0423	77660681



20

23379481

„Sika Services AG“, Ciurichas, Šveicarija

EN 14891:2012 + EN 14891:2012/AC:2012

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os): 1308

Skysta tepama dispersinė sistema, sukurianti vandeniui nepralaidžią dangą, skirta naudoti visiems išorės darbams ir baseinuose po keraminių plytelių dangą

Pradinis tempiamasis adhezijos stipris	≥ 0,5 N/mm ²
Hidroizoliacija	Nepralaidi ir padidina konstrukcijos svorį < 20 g
Plyšių surišimo savybės įprastinėmis sąlygomis (prie +23°C)	≥ 0,75 mm
Plyšių surišimo savybės žemoje temperatūroje (prie -5°C)	≥ 0,75 mm
Tempiamasis adhezijos stipris po sendinimo karščiu	≥ 0,5 N/mm ²
Tempiamasis adhezijos stipris po panardinimo į vandenį	≥ 0,5 N/mm ²
Tempiamasis adhezijos stipris po panardinimo kalčio hidroksido tirpalą	≥ 0,5 N/mm ²
Tempiamasis adhezijos stipris po užšaldymo - atšildymo ciklą	≥ 0,5 N/mm ²

<http://dop.sika.com>

EKOLOGIJOS, SVEIKATOS APSAUGOS IR SAUGOS INFORMACIJA (REACH)

Informacijos ir patarimų dėl cheminių produktų saugaus naudojimo, sandėliavimo ir pašalinimo, naudotojai turi ieškoti naujausiame Saugos duomenų lape, kuriame pateikiami fiziniai, ekologiniai, toksikologiniai ir kiti su sauga susiję duomenys.

Eksploatacinių savybių deklaracija

Sikalastic®-685
23379481
2020.04, vers. 1
1520

TEISINĒ PASTABA:

Informācija ir, visų pirma, pateiktas rekomendācijas, susijusios su Sika produkto taikymo ir vēlesne eksploatacija, yra pateikta sāžiningai ir remiantis šiuo metu Sika turimoms žiniomis apie produktus bei patirtimi ir ji galioja, kai produktai yra tinkamai sandėliuojami, tvarkomi ir naudojami, esant normalioms sąlygoms bei laikantis Sika rekomendacijų. Praktiškai medžiagų, pagrindų ir naudojimo vietoje esančių faktinių sąlygų skirtumai gali būti tokie, kad, remiantis šia informacija ar kitomis raštiškomis rekomendacijomis ar kitais pateiktais patarimais, negalima suteikti jokių garantijų dėl prekinės būsenos ar tinkamumo naudoti konkrečiu tikslu arba dėl kylančios dėl bet kokių teisinių santykių atsakomybės. Produkto tinkamumą naudoti pagal paskirtį ar tam tikru tikslu turi išbandyti produkto naudotojas. Sika pasilieka teisę keisti savo produktų savybes. Turi būti laikomasi trečiųjų šalių nuosavybės teisių. Visi užsakymai priimami, taikant mūsų galiojančias pardavimo ir pristatymo sąlygas. Naudotojai privalo naudotis gaminiui parengto vietos rinkai skirtu duomenų lapo naujausia versija, kurios kopijos bus pateiktos atskiru prašymu.

Sika Services AG
Tüffenwies 16-22
8064 Zürich
Switzerland
www.sika.com

Sika Baltic SIA
Piedrujas iela 7 k-5
LV-1073, Ryga
Latvija
www.sika.lv

Eksploatacinių savybių deklaracija

Sikalastic®-685
23379481
2020.04, vers. 1
1520