

Sikaflex[®] PRO-3 Purform

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 15886099

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	15886099
2	PREDVIDENA UPORABA:	EN 14188-2:2004 / SIST EN 14188-2:2005 Tesnilne mase za hladno nanašanje, namenjene za uporabo v stikih na cestah, letališčih, mostovih in parkiriščih. Tesnilne in zalivne mase – 2. del: Specifikacije za hladne zalivne mase
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüfenwies 16 8048 Zürich Švica
4	POOBlašČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:	Sistem 4
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 14188-2:2004 / SIST EN 14188-2:2005

Priglašeni organi:

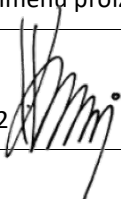
7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Moč oprijema	NPD	Sistem 4	EN 14188-2:2004 / SIST EN 14188-2:2005
Kohezija	NPD	Sistem 4	
Vodotesnost	NPD	Sistem 4	
Odpornost na deformacije:			
Elastična povratnost	≥ 70%	Sistem 4	
Izguba volumna	≤ 5%	Sistem 4	
Vodotesna obstojnost proti kemikalijam	≤ 50%	Sistem 4	
Kohezijska obstojnost pred tekočimi kemikalijami	Ustrezna, Razred A	Sistem 4	
Obstojnost vseh zahtevanih lastnosti proti staranju	Sprememba nateznega modula pri 100% raztezu $\leq \pm 20\%$	Sistem 4	
Odpornost na ogenj	NPD	Sistem 4	

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:


Samo Križaj
Direktor
Trzin, 09.06.2022



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

SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikafloor® PRO-3 Purform	EN 15651-4:2012 / SIST EN 15651-4:2013	33809346

 20												
Sika Services AG, Zurich, Švica												
Št. izjave o lastnostih 15886099												
EN 14188-2:2004 / SIST EN 14188-2:2005												
Tesnilne mase za hladno nanašanje, namenjene za uporabo za stike na cestah, letališčih, mostovih in parkiriščih												
<table><tr><td colspan="2">Odpornost na deformacije:</td></tr><tr><td>Izguba volumna</td><td>≤ 5%</td></tr><tr><td>Elastična povratnost</td><td>≥ 70%</td></tr><tr><td>Vodotesna obstojnost proti kemikalijam</td><td>≤ 50%</td></tr><tr><td>Kohezijska obstojnost pred tekočimi kemikalijami</td><td>Ustrezna, Razred A</td></tr><tr><td>Obstojnost vseh zahtevanih lastnosti proti staranju</td><td>Sprememba nateznega modula pri 100% raztezku ≤ ± 20%</td></tr></table>	Odpornost na deformacije:		Izguba volumna	≤ 5%	Elastična povratnost	≥ 70%	Vodotesna obstojnost proti kemikalijam	≤ 50%	Kohezijska obstojnost pred tekočimi kemikalijami	Ustrezna, Razred A	Obstojnost vseh zahtevanih lastnosti proti staranju	Sprememba nateznega modula pri 100% raztezku ≤ ± 20%
Odpornost na deformacije:												
Izguba volumna	≤ 5%											
Elastična povratnost	≥ 70%											
Vodotesna obstojnost proti kemikalijam	≤ 50%											
Kohezijska obstojnost pred tekočimi kemikalijami	Ustrezna, Razred A											
Obstojnost vseh zahtevanih lastnosti proti staranju	Sprememba nateznega modula pri 100% raztezku ≤ ± 20%											
http://dop.sika.com												

Izjava o lastnostih
Sikaflex® PRO-3 Purform
15886099
2020.07, ver. 1
1003, 1009

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 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 morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega varnostnega podatkovnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

ZA DODATNE INFORMACIJE:

Sika d.o.o.
Prevale 13
1236 Trzin

Telefon 01.580.95.34
Telefax 01.580.95.33
www.sika.si