

Sikaflex[®] Tank N

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 80570831

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	8057031
2	PREDVIDENA UPORABA:	EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013 Tesnilne mase za nekonstrukcijske stike v stavbah in na sprehajalnih površinah – 1. del: Tesnilne mase za fasade – notranja in zunanja uporaba
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	POOBlašČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEM/I OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI (AVCP):	Sistem 3
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013
	Priglašeni organ/i:	1213

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnost	AVCP	Harmonizirana tehnična specifikacija
Odziv na ogenj	NPD		
Sproščanje kemikalij, nevarne okolju in zdravju	NPD		
Vodotesnost in zrakotesnost			
Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztezu	NF pri 23 °C		
Izguba volumna	≤ 10 %	Sistem 3	EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013
Odpornost proti trganju	≤ 12 mm		
Orijemne / kohezijske lastnosti pri vzdrževanem raztezu po potopitvi v vodo	NF, sprememba sekantnega modula ≤ 50 %		
Obstojnost	Ustreza		

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, 24.03.2022



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



21

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

Izjava o lastnostih št. 80570831

EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013

Priglašeni organ 1213

Tesnilna masa za nekonstrukcijske stike v stavbah in na sprehajalnih površinah – notranja in zunanja uporaba

Vodotesnost in zrakotesnost

Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztezku NF pri 23 °C

Izguba volumna $\leq 10 \%$ Odpornost proti trganju $\leq 12 \text{ mm}$ Orijemne / kohezijske lastnosti pri vzdrževanem raztezku po potopitvi v vodo NF, sprememba sekantnega modula $\leq 50 \%$ <http://dop.sika.com>

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 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 varnostnega podatkovnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

Izjava o lastnostih

Sikaflex® Tank N
80570831
2021.09, verzija 1
1009