

SikaHyflex®-250 Facade

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 87895627

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	87895627
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 Tesnilna masa za notranje in zunanje apliciranje F EXT-INT CC
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich 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
Požarna klasifikacija	Razred E	Sistem 3	
Odpornost na kemikalije, nevarne okolju in zdravju	NPD		
Vodotesnost in zračnost			
Odpornost na lezenje	≤ 3mm	Sistem 3	
Izguba volumna	≤ 10%	Sistem 3	
Raztezne lastnosti (raztezek) in vzdržljivost po raztezanju po potopitvi v vodo (elastičnost)	NF pri 100 % raztešku	Sistem 3	EN 15651-1:2012 / SIST EN 15651-1:2013
Raztezne lastnosti (i.e. at secant tensile modulus) for non-structural low modulus sealants used in joints in cold climate areas (-30 °C)	≤ 0.9 MPa pri 100 % raztešku	Sistem 3	
Raztezne lastnosti (vzdržljivost po raztezanju) za nekonstrukcijske tesnilne mase, za stike v hladnem podnebju (-30°C)	NF pri 100 % raztešku	Sistem 3	
Obstojnost	Ustreza	Sistem 3	

*Podlaga: Malta M1, Sika Primer-3N, Pogoji Metoda B

8 USTREZNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA IN/ALI SPECIFIČNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z zbirko navedenih lastnosti. 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, 21.Maj 2020




Sika of o.o.
Ljubljana, 1000
Trzin, 1009

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

Izjava o lastnostih

SikaHyflex®-250 Facade
87895627
2017.06, ver. 1
1003, 1009



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

Izjava o lastnostih št. 87895627

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

Priglašeni organ 1213

Tesnilna masa za notranje in zunanje apliciranje F EXT-INT CC

Požarna klasifikacija	Razred E
Vodotesnost in zračnost	
Odpornost na lezenje	$\leq 3\text{mm}$
Izguba volumna	$\leq 10\%$
Raztezne lastnosti (raztezek) in vzdržljivost po raztezanju po potopitvi v vodo (elastičnost)	NF pri 100 % raztezku
Raztezne lastnosti (i.e. at secant tensile modulus) for non-structural low modulus sealants used in joints in cold climate areas (-30 °C)	$\leq 0.9\text{ Mpa}$ pri 100% raztezku
Raztezne lastnosti (vzdržljivost po raztezanju) za nekonstrukcijske tesnilne mase, za stike v hladnem podnebjju (-30°C)	NF pri 100 % raztezku
Obstojnost	Ustreza
*Podlaga: Malta M1, Sika Primer-3N, Pogoji Metoda B	

<http://dop.sika.com>

Izjava o lastnostih

SikaHyflex®-250 Facade
87895627
2017.06 , 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 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. 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.

Sika d.o.o.
Prevale 13
1236 Trzin
Slovenija
Tel: 01 580 95 34
Fax: 01 580 95 33
E-mail: info@si.sika.com

Izjava o lastnostih
SikaHyflex®-250 Facade
87895627
2017.06 , ver. 1
1003, 1009