

SikaHyflex[®]-250 Facade

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr. 87895627

1	UNIKĀLAIS IZSTRĀDĀJUMA TIPA IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS:	87895627
2	PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS:	EN 15651-1:2012 Šuvju hermētiķi šlodzi neuzņemošai izmantošanai ēkās un gājēju celiņos - Šuvju hermētiķi fasāžu elementiem (F EXT- INT CC)
3	RAŽOTĀJS:	Sika Schweiz AG Tüffenwies 16 8064 Zürich/Cīrihe
4	PILNVAROTAIS PĀRSTĀVIS:	
5	EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOTURĪBAS NOVĒRTĒJUMA UN PĀRBAUDES (AVCP) SISTĒMA(-AS):	Sistēma 3
6a	SASKAŅOTAIS STANDARTS:	EN 15651-1:2012
	Paziņotā(-ās) iestāde(-es):	1213

7 DEKLARĒTĀ(-ĀS) EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBA(-AS)

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības		Harmonizētā tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguns iedarbību	Klase E	Sistēma 3	
Videi un veselībai bīstamu vielu izdalīšanās	NPD	Sistēma 3	
• Ūdens un gaisa necaurlaidība		Sistēma 3	
• Noturība pret noplūšanu	≤ 3 mm	Sistēma 3	
• Apjoma zudums	≤ 10%	Sistēma 3	
• Stiepes (elastīgās) īpašības pie • uzturēta pagarinājuma pēc noturēšanas iegremdējot • ūdenī	Nesabrūk pie 100 % pagarinājuma	Sistēma 3	EN 15651- 1:2012
• Stiepes īpašības (t. i., pie sekantes moduļa stiepē) nenoslogotiem šuvju hermētiķiem ar zemu elastības moduli, ko izmanto šuvēs auksta klimata (-30 °C) apstākļos	≤ 0,9 MPa pie 100 % pagarinājuma	Sistēma 3	
• Stiepes īpašības aukstā klimata zonās (-30°C) izmantotajiem nestrukturālajiem šuvju hermētiķiem	Nesabrūk pie 100 % pagarinājuma	Sistēma 3	
Ilgizturība	Atbilst prasībām	Sistēma 3	

8 ATBILSTĪGĀ TEHNISKĀ DOKUMENTĀCIJA UN/VAI ĪPAŠĀ TEHNISKĀ DOKUMENTĀCIJA

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Vārds, uzvārds: Martins Kellers
[Martin Keller]
Amats: Uzņēmuma vadītājs
Cīrihē, 2021. gada 25. janvārī

Vārds, uzvārds: Benjamins Nefs
[Benjamin Nef]
Amats: Produktu inženieris
Cīrihē, 2021. gada 25. janvārī

/Paraksts/

/Paraksts/

.....

.....

Beigas informācijai, kā prasīts Regulā (ES) Nr 305/2011

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

SikaHyflex®-250 Facade
87895627
2021.01, Vers. 1.0
1003, 1009



13

Sika Services AG, Cīrihe, Šveice

EĪD Nr. 87895627

EN 15651-1:2012

Paziņotā iestāde: 1213

Šuvju hermētiķis slodzi neuzņemošai izmantošanai ēkās un gājēju celiņos - šuvju hermētiķi fasāžu elementiem (F EXT-INT CC)

Reakcija uz uguns iedarbību	Klase E
Ūdens un gaisa necaurlaidība	
<ul style="list-style-type: none">Noturība pret noplūšanu	≤ 3 mm
<ul style="list-style-type: none">Apjoma zudums	≤ 10%
<ul style="list-style-type: none">Stiepes (elastīgās) īpašības pie uzturēta pagarinājuma pēc noturēšanas iegremdējot ūdenī	Nesabrūk pie 100 % pagarinājuma
<ul style="list-style-type: none">Stiepes īpašības (t. i., pie sekantes moduļa stiepē) nenoslogotiem šuvju hermētiķiem ar zemu elastības moduli, ko izmanto šuvēs auksta klimata (-30 °C) apstākļos	≤ 0,9 MPa pie 100 % pagarinājuma
<ul style="list-style-type: none">Stiepes īpašības aukstā klimata zonās (-30°C) izmantotajiem nestrukturālajiem šuvju hermētiķiem	Nesabrūk pie 100 % pagarinājuma
Ilgizturība	Atbilst prasībām

Pamatne: java M1 ar Sika® Primer-3 N; kondicionēšana: B metode.

<http://dop.sika.com>

EKOĻĢIJAS, VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INFORMĀCIJA (REACH)

Informācija un padomi par produkta drošu lietošanu, uzglabāšanu un atkritumu utilizēšanu lietotājiem jāizlasa materiāla jaunākā Drošības datu lapā, kas satur fizikālos, ekoloģiskos, toksikoloģiskos un citus ar drošību saistītos datus.

JURIDISKA PIEZĪME

Šī informācija ir sniegta labticīgi, balstoties uz firmas Sika pašreizējo pieredzi un zināšanām par materiāliem, ar nosacījumu, ka uzglabāšana un rīkošanās ar tiem norit pareizi, un to uzklāšana norit normālos apstākļos saskaņā ar Sika rekomendācijām. Praksē pierādījies, ka materiālu, pamatslāņu un attiecīgās darbu veikšanas vietu stāvokļu dažādības dēļ, no šīs informācijas, citiem rakstiskiem ieteikumiem vai piedāvātas konsultācijas vadoties, nav nozīmējamas nekādas garantijas, kā arī jebkādu tiesisko attiecību izrietoša atbildība par zaudējumiem, neatkarīgi no pieprasījuma vai piemērotības attiecīgajam nolūkam. Produkta lietotājam ir jāpārbauda produkta piemērotība iecerētajam pielietojumam un mērķim. Jāievēro trešo pušu īpašumtiesības. Visi pasūtījumi tiek pieņemti saskaņā ar mūsu pašreizējiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem. Patērētājiem vienmēr ir jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiek piegādātas pēc pieprasījuma.

Eksploatācijas īpašību deklarācija

SikaHyflex®-250 Facade

87895627

2021.01, Vers. 1.0

1003, 1009

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Čīrihe
Šveice
www.sika.ch

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

Eksploatācijas īpašību deklarācija

SikaHyflex®-250 Facade
87895627
2021.01 , Vers. 1.0
1003, 1009

