
Sikasil®-670 Fire

PRESTATIEVERKLARING

No. 43303384

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	43303384
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 15651-1:2012 Voegkit voor binnen- en buitentoepassing F EXT-INT CC
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
5	HET SYSTEEM OF DE SYSTEMEN VOOR DE BEOORDELING EN VERIFICATIE VAN DE PRESTATIEBESTENDIGHEID:	Systeem 3
6a	GEHARMONISEERDE NORM:	EN 15651-1:2012
	Aangemelde instantie(s):	1213

Prestatieverklaring

Sikasil®-670 Fire
43303384
2017.10 , ver. 1
1213

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

Essentiële kenmerken	Prestaties	BVPB	Geharmoniseerde technische specificaties
Brandreactie	Klasse E	Systeem 3	
Water- en luchtdichting			
Standvastheid	≤ 3 mm	Systeem 3	
Volumeverlies	≤ 10 %	Systeem 3	
Trekeigenschappen bij gehandhaafd rek na onderdompeling in water (elastisch)	NF bij 100 % rek	Systeem 3	
Trekeigenschappen bij gehandhaafd rek voor niet-structurele voegkitten gebruikt in koude weersomstandigheden (-30°C)	NF bij 100 % rek	Systeem 3	EN 15651-1:2012
Treksnijmodulus voor lage modulus niet-structurele voegkitten gebruikt in koude weersomstandigheden (-30°C)	≤ 0,9 MPa bij 100 % rek	Systeem 3	
Duurzaamheid	Geslaagd	Systeem 3	
Vrijgave van stoffen die gevaarlijk zijn voor het milieu en de gezondheid	NPD		

8 GEËIGENDE TECHNISCHE DOCUMENTATIE EN/OF SPECIFIEKE TECHNISCHE DOCUMENTATIE

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Naam: Paul Magera
Functie: General Manager
Te Nazareth op 28 maart 2018

Naam: Rudi Naert
Functie: Technical Manager
Te Nazareth op 28 maart 2018


Einde van de informatie zoals vereist bij Verordening (EU) nr. 305/2011

Prestatieverklaring

Sikasil®-670 Fire
43303384
2017.10, ver. 1
1213

AANVERWANTE PRESTATIEVERKLARING

Productnaam	Geharmoniseerde technische specificaties	DoP nummer
Sikasil®-670 Fire	EN 15651-4:2012	41883924
Sikasil®-670 Fire	ETAG 026 - part 3:2011	66970536
Sikasil®-670 Fire	EN 15651-1:2012, EN 15651-4:2012, ETAG 026 - part 3:2011	0205140300000001061213

 14	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
DoP No. 43303384	
EN 15651-1:2012	
Notified Body 1213	
Sealants for exterior and interior application F EXT-INT CC	
Reaction to fire	Class E
Water tightness and air tightness	
Resistance to flow	≤ 3 mm
Loss of volume	≤ 10 %
Tensile properties (i.e. elongation) at maintained extension after water immersion (elastic)	NF at 100 % elongation
Tensile properties (i.e. at maintained extension) for non-structural sealants used in joints in cold climate areas (-30°C)	NF at 100 % elongation
Tensile properties (i.e. secant modulus) for non-structural low modulus sealants used in joint in cold climate areas (-30°C)	≤ 0,9 MPa at 100 % elongation
Durability	Pass
http://dop.sika.com	

Prestatieverklaring

Sikasil®-670 Fire
43303384
2017.10 , ver. 1
1213

ECOLOGISCHE, VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSINFORMATIE (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij de gebruiker naar het recentste veiligheidsinformatieblad die fysische, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, ondergronden en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Prestatieverklaring

Sikasil®-670 Fire
43303384
2017.10 , ver. 1
1213