
Sikasil® WS-605 S

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 63179555

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	63179555
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 15651-1:2012 Voegkit voor beglazing voor binnen- en buitentoepassingen F EXT-INT CC
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	GEMACHTIGDE:	
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:	1119

Prestatieverklaring

Sikasil® WS-605 S
63179555
2018.11, ver. 01
1024

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

ESSENTIËLE KENMERKEN	PRESTATIES	AVCP	Geharmoniseerde technische specificaties
Reactie bij brand	Klasse E	Systeem 3	
Afgifte van chemicaliën die gevaarlijk zijn voor het milieu en de gezondheid	NPD	Systeem 3	
Volumeverandering	≤ 10 %	Systeem 3	
Standvastheid	≤ 3 mm	Systeem 3	
Treksterkte eigenschappen (d.w.z. verlenging) na gehandhaafde uitrekking onder water (elastisch)	NF bij 100 % uitrekking	Systeem 3	EN 15651-1:2012
Treksterkte elasticiteitsmodulus bij -30°	≤ 0,9 MPa bij 100 % verlenging	Systeem 3	
Treksterkte eigenschappen (d.w.z. bij gehandhaafde uitrekking) voor niet-structurele voegkitten, toegepast in koude klimaatzones (-30°)	NF bij 100% verlenging	Systeem 3	
Duurzaamheid	Voldoet	Systeem 3	

8 VERKLARING 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 : Johan van Grevenbroek
Functie: Technical Advisor Industry
Utrecht, 16 december 2020

Naam: Rob de Kruijff
Functie: Head Industry BeNeLux
Utrecht, 16 december 2020

Einde van informatie zoals vereist door verordening (EU) No 305/2011

GERELATEERDE PRESTATIEVERKLARING

Productnaam	Geharmoniseerde technische specificaties	DoP Nummer
Sikasil® WS-605	EN 15651-2:2012	63179555

Prestatieverklaring

Sikasil® WS-605 S
63179555
2018.11 , ver. 02
1024



18

Sika Services AG, Zürich, Zwitserland

DoP No. 63179555

EN 15651-1:2012

Aangemelde instantie 1119

Voegkit voor beglazing voor binnen- en buitentoepassingen
F EXT-INT CC

Reactie bij brand	Klasse E
Verticale stromingsweerstand	≤ 3 mm
Volumeverandering	≤ 10 %
Treksterkte eigenschappen (d.w.z. verlenging) na gehandhaafde uitrekking onder water (elastisch)	NF bij 100 % verlenging
Treksterkte elasticiteitsmodulus (d.w.z. bij gehandhaafde uitrekking) voor niet-structurele voegkitten, toegepast in koude klimaatzones (-30°)	$\leq 0,9$ MPa bij 100 % verlenging
Treksterkte eigenschappen (d.w.z. bij gehandhaafde uitrekking) voor niet-structurele voegkitten, toegepast in koude klimaatzones (-30°)	NF bij 100 % verlenging
Duurzaamheid	Voldoet

<http://dop.sika.com>

ECOLOGISCHE, VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSINFORMATIE (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemische producten, verwijzen wij de gebruiker naar het meest recente productveiligheidsinformatieblad, die de fysieke, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

WETTELIJKE INFORMATIE:

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika producten, 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 de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen 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 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 productveiligheidsinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product. Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Prestatieverklaring

Sikasil® WS-605 S
63179555
2018.11, ver. 02
1024

CE 18, Sika Services AG, Zürich, 1119, EN 15651-1:2012, 63179555: - Sealants for facade for exterior and interior application F EXT-INT CC: Class E, ≤ 3 mm, ≤ 10 % NF at 100 % Elong., ≤ 0.9 MPa at 100 % Elong., NF at 100 % Elong., Pass.
EN 15651-2:2012, 75326371: Sealants for glazing G CC: Class E, ≤ 3 mm, ≤ 10 % NF at 100 % Elong., ≤ 60 % at 100 % Elong., ≤ 0.9 MPa at 100 % Elong., NF at 100 % Elong., Pass. dop.sika.com

CE 18, Sika Services AG, Zürich, 1119, EN 15651-1:2012, 63179555: - Sealants for facade for exterior and interior application F EXT-INT CC: Class E, ≤ 3 mm, ≤ 10 % NF at 100 % Elong., ≤ 0.9 MPa at 100 % Elong., NF at 100 % Elong., Pass.
EN 15651-2:2012, 75326371: Sealants for glazing G CC: Class E, ≤ 3 mm, ≤ 10 % NF at 100 % Elong., ≤ 60 % at 100 % Elong., ≤ 0.9 MPa at 100 % Elong., NF at 100 % Elong., Pass. dop.sika.com

Sika Nederland B.V.

Zonnebaan 56
3542 AG UTRECHT
Nederland
www.sika.nl

Prestatieverklaring

Sikasil® WS-605 S
63179555
2018.11 , ver. 02
1024