

Sikaflex® -112 Crystal Clear

PRESTATIEVERKLARING

No. 73750439

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	73750439
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 15651-1:2012 Voegkit voor binnen en buiten F EXT-INT
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	GEMACHTIGDE:	
5	SYSTEEM/EN VOOR AVCP:	System 3
6a	GEHARMONISEERDE NORM:	EN 15651-1:2012
	Aangemelde instantie(s):	1213, 1508

Prestatieverklaring

Sikaflex® -112 Crystal Clear
73750439
2021.01, ver. 1
1213

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

ESSENTIËLE KENMERKEN	PRESTATIES	AVCP	Geharmoniseerde technische specificaties
Reactie bij vuur	Klasse E	Systeem 3	EN 15651 – 1:2012
Vrijkomen van gevaarlijke chemische stoffen in het milieu en ten aanzien van gezondheid	NPD		
Weerstand tegen vloeien	≤ 3 mm	Systeem 3	
Verlies van volume	≤ 10 %	Systeem 3	
Sterkte eigenschappen (bv verlenging): -bij blijvende verlenging na waterdempeling (elastisch)	NF bij 60 % rek	Systeem 3	
Duurzaamheid	voldoet	Systeem 3	

8 GESCHIKTE TECHNISCHE EN/OF SPECIFIEKE 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 /
Sealing & Bonding
In Utrecht 30 maart 2023

Naam : Rob de Kruijff
Functie: Head Industry Benelux
In Utrecht 30 maart 2023



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



18

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP nummer 73750439

EN 15651-1:2012

Aangemelde instantie: 1213, 1508

voegkit voor binnen en buiten F EXT-INT

Reactie bij vuur	Klasse E
Weerstand tegen vloeien	≤ 3 mm
Volumeverlies	≤ 10 %
Sterkte eigenschappen (bv verlenging): -bij blijvende verlenging na waterdampeling (elastisch)	NF bij 60 % rek
Duurzaamheid	Behaald

<http://dop.sika.com>

INFORMATIE OVER ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemische producten verwijzen gebruikers naar het meest recente veiligheidsinformatieblad (SDS) dat fysieke, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgerelateerde gegevens BEVAT.

JURIDISCHE OPMERKING

De informatie, en in het bijzonder de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika-producten, worden te goeder trouw verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met de producten, mits deze op de juiste wijze worden opgeslagen, gehanteerd en onder normale omstandigheden worden toegepast, in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, substraten en feitelijke omstandigheden op de locatie van dien aard dat geen enkele garantie met betrekking tot verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, kan worden afgeleid uit deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen, of van enig ander aangeboden advies. De gebruiker van het product moet de geschiktheid van de producten voor de beoogde toepassing en het beoogde doel testen. Sika behoudt zich het recht voor de eigenschappen van haar producten te wijzigen. De eigendomsrechten van derden moeten worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden geaccepteerd onder voorbehoud van onze huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers moeten altijd verwijzen naar de meest recente uitgave van het lokale Product Data Sheet voor het betreffende product, waarvan kopieën op verzoek worden verstrekt.

Prestatieverklaring

Sikaflex® -112 Crystal Clear

73750439

2021.01, ver. 1

1213

3/4

BUILDING TRUST



Sika Services AG
Tüffenwies 16-22
8064 Zürich
Switzerland
www.sika.com

Prestatieverklaring
Sikaflex® -112 Crystal Clear
73750439
2021.01 , ver. 1
1213

4/4

BUILDING TRUST

