

Sikadur[®]-32

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 76043640

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	76043640
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 1504-4:2004 Producten voor structurele binding voor mortel of beton voor gebruik in gebouwen en civieltechnische werken
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	GEAUTORISEERDE VERTEGENWOORDIGER:	
5	HET SYSTEEM OF DE SYSTEMEN VOOR DE BEOORDELING EN VERIFICATIE VAN DE PRESTATIEBESTENDIGHEID	Systeem 2+ voor typetest systeem 3 voor brand reactie
6a	GEHARMONISEERDE NORM:	EN 1504-4:2004
	Aangemelde instantie(s):	0099, 0370

Prestatieverklaring

Sikadur[®]-32
76043640
2021.03 , ver. 1
1053

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

Essentiële kenmerken	Prestaties	AVCP	Geharmoniseerde technische specificatie
Hechtsterkte (falen in beton)	Voldoet	Systeem 2+	EN 1504-4:2004
Afschuifsterkte	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$	Systeem 2+	
Druksterkte:	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	Systeem 2+	
Krimpen/uitzetten	$\leq 0,1 \%$	Systeem 2+	
Verwerkingstijd	$\geq 30 \text{ min}$	Systeem 2+	
Gevoeligheid voor water	Voldoet	Systeem 2+	
E-modulus	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$	Systeem 2+	
Thermische uitzettingscoëfficiënt	$\leq 100 \times 10^{-6}$ per K.	Systeem 2+	
Glasoverganstemperatuur	$\geq 40 \text{ °C}$	Systeem 2+	
Reactie bij brand	Klasse B _{FL} -s1 / C-s1, d0	Systeem 3+	
Duurzaamheid	Geslaagd	Systeem 2+	
Gevaarlijke bestanddelen	NPD	Systeem 2+	



8 VERKLARING TECHNISCHE DOCUMENTATIE EN/OF - SPECIFIEKE TECHNISCHE DOCUMENTATIE

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestatie(s). 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:

Name : Glenn Puystjens
Function: Technical Support
31 March 2021

Name : Paul Magera
Function: General Manager
31 March 2021

.....  

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

Prestatieverklaring

Sikadur®-32
76043640
2021.03 , ver. 1
1053



21

Sika Services AG, Zürich, Zwitserland

76043640

EN 1504-4:2004

Aangemelde instantie 0099, 0370

Producten voor structurele binding voor lijm of beton voor gebruik in gebouwen en civieltechnische werken

Hechtsterkte (falen in beton)	Geslaagd
Afschuifsterkte	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Druksterkte:	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Krimpen/uitzetten	$\leq 0,1 \%$
Verwerkingstijd	$\geq 30 \text{ min bij } 23 \text{ }^\circ\text{C}$.
Gevoeligheid voor water	Geslaagd
E-modulus	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$
Thermische uitzettingscoëfficiënt	$\leq 100 \times 10^{-6} \text{ per K}$.
Temperatuur glasovergang	$\geq 40 \text{ }^\circ\text{C}$
Reactie bij brand	Klasse B _{FL} -s1 / C-s1, d0
Duurzaamheid	Geslaagd

<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 we gebruikers naar het meest recente veiligheidsinformatieblad (SDS) dat fysieke, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgerelateerde gegevens bevat.

WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika producten, wordt te goeder trouw verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten wanneer die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met Sika's aanbevelingen. 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 handelbaarheid 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 moet de geschiktheid van het product voor de beoogde toepassing en het beoogde doel testen. Sika heeft het recht om de eigenschappen van haar producten te veranderen. 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

Sikadur®-32
76043640
2021.03 , ver. 1
1053

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

Prestatieverklaring

Sikadur®-32
76043640
2021.03 , ver. 1
1053

