

Sikadur[®]-32+

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 85644331

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	85644331
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 1504-6:2006 Verankeringsproducten voor het versterken van beton door het installeren van wapeningsstaal 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 brandbestendigheid
6a	GEHARMONISEERDE NORM:	EN 1504-6:2006
	Aangemelde instantie(s):	0099, 0370

Prestatieverklaring

Sikadur[®]-32

85644331

2021.03 , ver. 1

1053

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

Essentiële kenmerken	Prestaties	AVCP	Geharmoniseerde technische specificatie
Uittreksterkte	Verplaatsing $\leq 0,6$ mm bij belasting van 75 kN	Systeem 2+	EN 1504-6:2006
Chloridegehalte:	$\leq 0,05$ %	Systeem 2+	
Glasovergangstemperatuur	≥ 45 °C	Systeem 2+	
Reactie bij brand	Klasse B _{FL} -s1 / C-s1, d0	Systeem 3	
Duurzaamheid/kruip onder trekbelasting	$\leq 0,6$ mm bij 50 kN gedurende 3 maanden	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:

Naam : Glenn Puystjens
Functie: Technical Support
Te Nazareth19 maart 2021

Naam : Paul Magera
Functie: General Manager
Te Nazareth19 maart 2021

.....


.....


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

Prestatieverklaring

Sikadur®-32
85644331
2021.03 , ver. 1
1053



21

Sika Services AG, Zürich, Zwitserland

85644331

EN 1504-6:2006

Aangemelde instantie 0099, 0370

Verankeringsproducten voor het versterken van beton door het installeren van wapeningsstaal (wapeningsbeugels) voor gebruik in gebouwen en civieltechnische werken

Uittreksterkte	Verplaatsing \leq 0,6 mm bij een belasting van 75 kN
Chloridegehalte:	\leq 0,05 %
Glasovergangstemperatuur	\geq 45 °C
Reactie bij brand	Klasse B _{FL} -s1 / C-s1, d0
Duurzaamheid/kruip onder trekbelasting	\leq 0,6 mm bij 50 kN gedurende 3 maanden

<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
85644331
2021.03, ver. 1
1053

3/4

BUILDING TRUST



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

Prestatieverklaring

Sikadur®-32
85644331
2021.03 , ver. 1
1053

