

PRESTATIEVERKLARING

Sikafloor® Level-30 Nr. 36581792

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	36581792
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 1504-3:2005 Betonreparatiemortel voor constructief herstel. PCC mortel (op basis van hydraulisch cement).
3	FABRIKANT:	Sika Nederland B.V. Zonnebaan 56 3542 EG UTRECHT
4	GEMACHTIGDE:	Niet relevant, zie 3
5	HET SYSTEEM OF DE SYSTEMEN VOOR DE BEOORDELING EN VERIFICATIE VAN DE PRESTATIEBESTENDIGHEID:	Systeem 2+ en Systeem 3 voor reactie bij brand
6a	GEHARMONISEERDE NORM:	EN 1504-3:2005
	Aangemelde instantie(s):	1139

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

Prestatieverklaring

Sikafloor Level-30
36581792
2016.12, ver. 2
1029

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Druksterkte	≥ 25 MPa	EN 1504-3:2005
Chloridegehalte	≤ 0,05%	
Hechtsterkte	≥ 1,5 MPa	
E-modulus	≥ 15 GPa	
Thermische compatibiliteit vorst/dooi	≥ 1,5 MPa	
Thermisch uitzettingscoëfficiënt	16,3 μm/m°C	
Capillaire wateropname	≤ 0,5 kg.m ⁻² .h ^{0.5}	
Reactie bij brand	A1 _{f1}	
Gevaarlijke stoffen	Zie productinformatieblad	

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 : Kalle Kaldenbach
 Functie: Manager Technical Service
 At Utrecht on 18 May 2017

Naam : Piet Nieuwpoort
 Functie: General Manager
 At Utrecht on 18 May 2017

GERELATEERDE PRESTATIEVERKLARING

Productnaam	Geharmoniseerde technische specificaties	DoP Nummer
Sikafloor® Level-30	EN 13813:2002	90432755

Prestatieverklaring

Sikafloor Level-30
 36581792
 2016.12, ver. 2
 1029



13

DoP No. 36581792

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

EN 1504-3:2005

Gecertificeerde instantie 1139

Voor de constructieve en niet-constructieve reparatie van betonnen ondergronden, voor het herstellen en/of vervangen van zwak beton en bescherming van de wapening, noodzakelijk voor het verlengen van de duurzaamheid van betonoppervlakken met veroudering. De toepassingsgebieden zijn: Principes 3, 4 en 7. Methode 3.1, 3.3, 4.4, 7.1 en 7.2 van EN 1504-9:2008

Druksterkte	Klasse R3
Chloridegehalte	$\leq 0,05\%$
Hechtsterkte	$\geq 1,5$ MPa
E-modulus	≥ 15 GPa
Thermische compatibiliteit vorst/dooi	$\geq 1,5$ MPa
Thermische uitzettingscoëfficiënt	$16,3 \mu\text{m}/\text{m}^\circ\text{C}$
Capillaire wateropname	$\leq 0,5 \text{ kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}0.5$
Reactie bij brand	A1fl
Gevaarlijke stoffen	Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad

<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 ander 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

Sikafloor Level-30

36581792

2016.12, ver. 2

1029

3/4

BUILDING TRUST



Prestatieverklaring

Sikafloor Level-30

36581792

2016.12, ver. 2

1029

4/4

BUILDING TRUST

