

Sikafloor® Level-30

PRESTATIEVERKLARING No. 36581792

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	36581792
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 1504-3:2005 Beton herstelproduct voor structurele herstellingen PCC mortel (gebaseerd op hydraulische cement)
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
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)

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Druksterkte	≥ 25 MPa	EN 1504-3:2005
Chloridegehalte	≤ 0,05%	
Hechtsterkte	≥ 1,5 MPa	
Gecontroleerde krimp / Uitzetting	NPD	
Carbonatatieweerstand	NPD ¹⁾	
E-modulus	≥ 15 GPa	
Thermische compatibiliteit vorst/dooi	≥ 1,5 MPa	
Thermische uitzettingscoëfficiënt	16,3 µm/m °C	
Afglijding	NPD	
Capillaire wateropname	≤ 0,5 kg.m ⁻² .h ^{0,5}	
Reactie bij brand	A1 _{fl}	
Gevaarlijke bestanddelen	Zie veiligheidsinformatieblad	

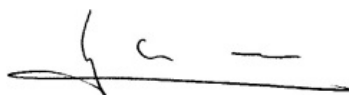
8 GEËIGENDE TECHNISCHE DOCUMENTATIE EN/OF SPECIFIEKE TECHNISCHE DOCUMENTATIE

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: Bernard Van Sever
Functie: General Manager
Te Nazareth op 4 juli 2017

Naam: Rudi Naert
Functie: Technical Manager
Te Nazareth op 4 juli 2017



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

AANVERWANTE 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, Zurich, Switzerland

EN 1504-3:2005

Notified Body 1139

for the structural and non-structural repair of concrete structures, to restore and/or to replace defective concrete and to protect reinforcement, necessary to extend the service life of a concrete structure exhibiting deterioration. The fields of application covered are: Principles 3,4 and 7. Methods 3.1, 3.3, 4.4, 7.1 and 7.2 of EN 1504-9:2008

Compressive strength	Class R3
Chloride Ion Content	≤ 0.05%
Adhesive bond	≥ 1.5 MPa
Restrained Shrinkage / Expansion	NPD
Carbonation Resistance	NPD ¹⁾
Elastic Modules	≥ 15 GPa
Thermal Compatibility freeze-thaw	≥ 1.5 MPa
coefficient of thermal expansion	16.3 μm/m °C
Skid resistance	NPD
Capillary absorption	≤ 0.5 kg.m ⁻² .h ^{0.5}
Reaction to Fire	A1fl
Dangerous substances	See safety datasheet

<http://dop.sika.com>

ECOLOGISCHE, VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSINFORMATIE (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij de gebruiker naar het recentste veiligheidsinformatieblad die fysische, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie 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 overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. 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 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 gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen. 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 lokale productinformatieblad 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



Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Prestatieverklaring
Sikafloor® Level-30
36581792
2016.12 , ver. 2
1029

