

Sikafloor®-4020 FiberLevel

PRESTATIEVERKLARING

No. 57380722

1	UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE:	57380722
2	BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):	EN 13813:2002 Calciumsulfaat dekvloermateriaal
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland
5	HET SYSTEEM OF DE SYSTEMEN VOOR DE BEOORDELING EN VERIFICATIE VAN DE PRESTATIEBESTENDIGHEID:	Systeem 4 Systeem 3 (voor brandreactie)
6a	GEHARMONISEERDE NORM:	EN 13813:2002
	Aangemelde instantie(s):	1378

Prestatieverklaring

Sikafloor®-4020 FiberLevel

57380722

2019.10, ver. 1

1015

7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)

Essentiële kenmerken	Prestaties	BVBP	Geharmoniseerde technische specificaties	
Brandreactie:	Klasse A2 _{fl} - S1	Systeem 3	EN 13813:2002	
Vrijkomen van gevaarlijke substanties	NPD		
Vrijkomen van corrosieve substanties:	CA	Systeem 4		
Waterdoorlaatbaarheid:	NPD			
Druksterkte	C35	Systeem 4		
Buigsterkte	F7	Systeem 4		
Geluidisolatie:	NPD			
Geluidabsorptie:	NPD			
Thermische bestendigheid:	NPD			
Chemische bestendigheid:	NPD			

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: Paul Magera
Functie: General Manager
Te Nazareth op 14 oktober 2019

Naam: Rudi Naert
Functie: Technical Manager
Te Nazareth op 14 oktober 2019



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



19

EN 13813:2002

DoP No. 57380722

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

Notified Body 1378

Calcium sulfate screed material

Reaction to fire:	Class A2 _n - S1
Release of corrosive substances:	CA
Compressive strength	C35
Flexural strength:	F7

<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®-4020 FiberLevel

57380722

2019.10, ver. 1

1015

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

Prestatieverklaring
Sikafloor®-4020 FiberLevel
57380722
2019.10 , ver. 1
1015

5/5

BUILDING TRUST

