

# SikaCor® Elastomastic TFN

## PRESTATIEVERKLARING

### No. 78092242

1	<b>UNIEKE IDENTIFICATIECODE VAN HET PRODUCTTYPE</b>	78092242
2	<b>BEOOGD(E) GEBRUIK(EN):</b>	Kunsthars dekvloer voor binnengebruik
3	<b>FABRIKANT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland
5	<b>HET SYSTEEM OF DE SYSTEMEN VOOR DE BEOORDELING EN VERIFICATIE VAN DE PRESTATIEBESTENDIGHEID:</b>	EN 13813: Systeem 4 (voor binnengebruik) EN 13813: Systeem 3 (voor brandreactie)
6a	<b>GEHARMONISEERDE NORM::</b>	EN 13813:2002
	Aangemelde instantie(s):	1508

**7 AANGEGEVEN PRESTATIE(S)** Getest als onderdeel van een systeemopbouw met Sikafloor®-150 onder SikaCor® Elastomastic TFN

Essentiële kenmerken	Prestaties	BVBP	Geharmoniseerde technische specificaties
Brandreactie:	E <sub>fi</sub>	Systeem 3	EN 13813:2002
Onthechting voor corrosieve substanties:	NPD	Systeem 4	
Waterdoorlaatbaarheid:	NPD	Systeem 4	
Slijtvastheid:	NPD	Systeem 4	
Hechtsterkte:	≥ B1,5	Systeem 4	
Slagvastheid:	≥ IR4	Systeem 4	
Geluidsisolatie:	NPD	Systeem 4	
Geluidsabsorptie:	NPD	Systeem 4	
Thermische bestendigheid:	NPD	Systeem 4	
Chemische bestendigheid:	NPD	Systeem 4	

**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 04 juni 2020

Naam: Rudi Naert  
Functie: Technical Manager  
Te Nazareth op 04 juni 2020

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

## RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Productnaam	Geharmoniseerde technische specificaties	DoP nummer
SikaCor® Elastomastic TFN	EN 1504-2:2004	95354640



20

EN 13813: 2002

DoP No. 78092242

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

Notified Body 1508

Synthetic resin screed for internal uses

Reaction to fire:	E <sub>fl</sub>
Bond strength:	≥ B1,5
Impact resistance:	≥ IR4

<http://dop.sika.com>

### Prestatieverklaring

SikaCor® Elastomastic TFN

78092242

27.10.2020 , ver. 1

1008

---

## 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

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.

---

### Voor meer informatie

Sika Belgium nv  
Venecoweg 37  
9810 Nazareth  
Belgium  
[www.sika.be](http://www.sika.be)

---

**Prestatieverklaring**  
SikaCor® Elastomastic TFN  
78092242  
27.10.2020 , ver. 1  
1008

**Prestatieverklaring**

SikaCor® Elastomastic TFN

78092242

27.10.2020 , ver. 1

1008

5/4

**BUILDING TRUST**

