



## PRESTATIEVERKLARING

### SikaTop®-121 Surfaçage

02	03	02	04	005	0	000001	1017
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Producttype:</b> Unieke identificatiecode van het producttype:	<b>SikaTop®-121 Surfaçage</b>
<b>2. Type-,</b> partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	Batchnr. zie verpakking
<b>3. Beoogde gebruiken</b> van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	Product voor bescherming van het oppervlak. Cementgebonden bekleding gewijzigd door een polymeerdispersie.  Structureel herstelproduct voor beton. CC mortel (op basis van cement).
<b>4. Naam, geregistreerde handelsnaam</b> of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	Sika France S.A.S. 84 rue Edouard Vaillant 93350 Le Bourget France
<b>5. Contactadres:</b> Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:	Niet van toepassing (zie punt 4)
<b>6. BVPB:</b> Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:	Systeem 2+ Systeem 3

Prestatieverklaring



<p><b>7. Aangemelde certificatie instantie (hEN):</b>                  Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:</p>	<p>AFNOR Certification, de genotificeerde fabrieksproductiecontrole certificatie instelling met nr. <b>0333</b> zorgde voor het EC certificaat van overeenstemming van productiecontrole (FPC).</p>
<p><b>8. Aangemelde certificatie instantie (ETA):</b>                  Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:</p>	<p>Niet van toepassing (zie punt 7)</p>

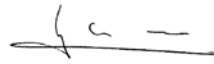
## 9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Doorlaatbaarheid aan CO <sub>2</sub>	$S_D \geq 50$ m	EN 1504-2: 2004
Waterdampdoorlaatbaarheid	$S_D \leq 5$ m (classe I)	
Capillaire wateropname en waterdoorlaikbaarheid	$\leq 0,1$ kg/m <sup>2</sup> .h <sup>-0,5</sup>	
Hechtsterkte	$\geq 1$ MPa	
Gevaarlijke bestanddelen	Conform 5.3	
Brandreactie	Euroklasse F	
Druksterkte	$\geq 45$ MPa	EN 1504-3: 2005
Chloridegehalte	$\leq 0,05\%$	
Hechtsterkte	$\geq 2$ MPa	
Carbonatatieweerstand	$d_k \leq$ getuige beton (MC(0,45))	
Elasticiteitsmodulus	$\geq 20$ GPa	
Thermische bestendigheid, Deel 1	$\geq 2$ MPa	
Capillaire wateropname	$\leq 0,05$ kg.m <sup>-2</sup> .h <sup>-0,5</sup>	
Gevaarlijke bestanddelen	Conform 5.4	
Brandreactie	Euroklasse F	EN 12004: 2007
Hechting bij een trekproef na kortere termijn	$\geq 0,5$ MPa	
Initiële sterkte bij een trekproef	$\geq 1$ MPa	
Hechting bij een trekproef na veroudering door warmte	$\geq 1$ MPa	
Hechting bij een trekproef na veroudering door water	$\geq 1$ MPa	
Hechting bij een trekproef na vorst-doicycli	$\geq 1$ MPa	

## 10. Verklaring

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt versterkt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Bernard Van Sever  
General Manager



Rudi Naert  
Technical Manager

Paris, 31/05/2013

---

### 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

---