



EN 1504-2:2004

13

0620

EN 13813:2002

## PRESTATIEVERKLARING

### Sikafloor®-304 W

02	08	01	04	005	0	000002	1041
----	----	----	----	-----	---	--------	------

EN 13813:2002

<b>1. Producttype:</b> Unieke identificatiecode van het producttype:	Sikafloor®-304 W
<b>2. Type-, partij- of serienummer,</b> dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	Batchnummer is vermeld op de verpakking
<b>3. Beoogd gebruik</b> of beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	2-Componenten, watergedragen, lage VOS, matte verzegeling op polyurethaanbasis. <b>EN 13813 SR-B1,5</b>
<b>4. Naam, geregistreerde handelsnaam</b> of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	Sikafloor® BV Descol Kunststof Chemie Duurstedeweg 7 NL – 7418 CK Deventer Netherlands
<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 relevant (see 4)
<b>6. BVPB:</b> Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage 5 van de BPV:	System 4
<b>7. Aangemelde certificatie-instantie (hEN):</b> Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:	Niet relevant



<b>8. Aangemelde certificatie instantie (ETA):</b> Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:	Niet relevant
--	---------------

## 9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Norm	Geharmoniseerde technische specificaties
Brandclassificatie	C <sub>fl</sub> <sup>1)</sup>	EN 13501-1	EN 13813
Onthechting van corrosieve substanties (synthetische hard gietvloer)	SR	EN 13813	
Slijtvastheid	NPD	EN 13892-4	
Hechtsterkte	B 1,5	EN 13892-8	
Impact resistentie	NPD	EN ISO 6272	
Geluidisolatie	NPD	EN ISO 140-1	
Geluidabsorptie	NPD	EN ISO 354	
Thermische bestendigheid	NPD	EN 12664	

<sup>1)</sup> getest in opbouw met Sikafloor<sup>®</sup>-161, Sikafloor<sup>®</sup>-300 N en Sikafloor<sup>®</sup>-304 W

**EN 1504-2:2004**

<b>1. Producttype:</b> Unieke identificatiecode van het producttype:	Sikafloor® -304 W
<b>2. Type-</b> , partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	Batchnummer is vermeld op de verpakking
<b>3. Beoogd gebruik</b> of beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	2-Componenten, watergedragen, lage VOS, matte verzegeling op polyurethaanbasis.  <b>Principes 1.3, 2.2, 8.2, 5.1, 6.1 conform EN 1504-2</b>
<b>4. Naam, geregistreerde handelsnaam</b> of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	Sikafloor®  BV Descol Kunststof Chemie Duurstedeweg 7 NL – 7418 Deventer Netherlands
<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 relevant (zie 4)
<b>6. BVPB:</b> Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage 5 van de BPV:	Systeem 2+
<b>7. Aangemelde certificatie-instantie (hEN):</b> Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:	0620 Gecertificeerde instantie voor fabrieksproductiecontrole (FPC) nr. 0620 heeft de initiële inspectie van de fabriek en de productiecontrole en continue bewaking, beoordeling en evaluatie van het FPC, systeem 2+ uitgevoerd, en heeft een conformiteitsverklaring voor de FPC 1041 uitgegeven.

<b>8. Aangemelde certificatie instantie (ETA):</b> Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:	Niet relevant (zie 7)
--	-----------------------

## 9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Norm	Geharmoniseerde technische specificaties
Slijtvastheid (Taber test)	< 3000 mg	EN ISO 5470-1	EN 1504-2:2004
Doorlaatbaarheid CO <sub>2</sub>	S <sub>D</sub> > 50 m	EN 1062-6	
Doorlaatbaarheid waterdam	Klasse III	EN 1062-6	
Capillaire absorptie en doorlaatbaarheid van water	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$	EN ISO 7783-2	
Weerstand tegen sterke chemische belasting	Klasse II	EN 13529	
Slagvastheid	Klasse I	EN ISO 6272-1	
Hechtsterkte bij treksterktetest	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>	EN 1542	
Brandclassificatie	E <sub>fl</sub>	EN 13501-1	

## 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:



Remo van der Wilt  
General Manager



Marcel Ras  
Manager Operations

Deventer, 1 november 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 meest recente veiligheidsinformatieblad, dat 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

---

Sika Nederland B.V.  
Postbus 40390  
3504 AD Utrecht  
Nederland

Tel. +31 (0) 30 241 01 20  
Fax +31 (0) 30 241 44 82  
[www.sika.nl](http://www.sika.nl)

