



EN 1504-2:2004

13

0099

Leistungserklärung

Sikafloor®-467 W und Sikafloor ClearCoat W

010805030010000001
 010805030020000001

<p>1. Produkttyp: Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:</p>	<p>Sikafloor®-467 W / Sikafloor® ClearCoat W EN 1504-2:2004</p>
<p>2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:</p>	<p>Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes</p>
<p>3. Verwendungszweck: Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:</p>	<p>Beschichtungssystem - bestehend aus 2 Produkten - zum Schutz, zur Verbesserung und zur Feuchtigkeitsregulierung von Oberflächen gegen mechanische und chemische Belastungen. Prinzipien: 1.3 (C), 2,2 (C), 5,1 (C) und 6.1 (C). Entspricht Anhang ZA der Tabelle ZA.1.</p>
<p>4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:</p>	<p>Sikafloor® Sika S.A.U. Crta. Fuencarral 72 28108 Alcobendas Madrid, Spanien</p>
<p>5. Kontaktanschrift: Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:</p>	<p>nicht relevant (siehe Punkt 4)</p>
<p>6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:</p>	<p>System 2+</p>
<p>7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:</p>	<p>0099 Die notifizierte Stelle 0099 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität und der Werkseigenen Produktionskontrolle Prüfnummer 0099/CPR/B15/0007</p>



8. Notifizierte Stelle (ETA): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	nicht relevant (siehe Punkt 7)
---	--------------------------------

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Prüfnorm	Harmonisierte technische Spezifikation
Abriebbeständigkeit:	< 3000 mg	EN 5470-1	EN 1504-2:2004
CO ₂ -Durchlässigkeit:	S _d > 50 m	EN 1062-6	
Wasserdampf-Durchlässigkeit:	Klasse I	EN 7783-1 EN 7783-2	
Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit:	w < 0,1 kg/m ² h ^{0,5}	EN 1062-3	
Widerstandsfähigkeit gegen starken chemischen Angriff ²⁾ :	< 50%	EN 13529	
Rissüberbrückungsfähigkeit:	Klasse III (-10 °C) Klasse IV (+20 °C)	EN 1062-7	
Schlagfestigkeit:	Klasse III	EN ISO 6272-1	
Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit:	≥ 1,0 MPa	EN 1542	
Brandverhalten:	B _{fl} s1	EN 13501-1	



10. Erklärung

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Punkt 4.

Unterzeichnet für die Richtigkeit der Übersetzung:



Gerd Strohhäcker
Marktfeldmanger Building Solutions

Stuttgart, 01. Juni 2013

Ökologische, Gesundheits- und Sicherheitsinformationen (REACH)

Weitere Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Aufbewahrung und Entsorgung der chemischen Produkte geben die Sicherheitsdatenblätter, die physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthalten. Diese sind unter www.deu.sika.com Rubrik „Dokumenten Download“ einsehbar, oder direkt bei Sika anzufordern.

Haftungsausschluss:

Die hier gemachten Angaben und jede andere Beratung beruhen auf unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen bei korrekter Lagerung, Handhabung und Verwendung unserer Produkte unter normalen Umständen und entsprechend unseren Empfehlungen. Die Angaben beziehen sich nur auf die ausdrücklich erwähnten Anwendungen und Produkte und beruhen auf Labortests, die die Praxiserprobung nicht ersetzen. Für den Fall, dass sich die Anwendungsparameter ändern, z.B. bei Abweichungen der Untergründe etc., oder bei anderweitiger Anwendung, wenden Sie sich bitte vorher an unsere Technische Beratung. Die hier angegebenen Informationen befreien den Produktanwender nicht davon, die Eignung des Produkts für die vorgesehene Anwendung und den vorgesehenen Zweck zu überprüfen. Für alle Bestellungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Produktanwender müssen sich stets auf die neueste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts des betreffenden Produktes beziehen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.



Für weitere Informationen:

Sika Deutschland GmbH
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart
Stuttgart

Phone +49 (0)711 8009-0
Telefax +49 (0)711 8009-321
www.sika.de



DECLARATION OF PERFORMANCE

Sikafloor[®]-467 W + Sikafloor[®] ClearCoat W

01	08	05	03	0001	0	000001	1053
01	08	05	03	0002	0	000001	1053

1. Product Type:

Unique identification code of the product-type:

Sikafloor[®] - + Sikafloor[®]

2. Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):

467 W + ClearCoat W

batch number see packaging

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

2 product-system for the protection against penetration, moisture control, physical resistance/ improvement of the surface and resistance against chemical products (Coating)

Principle: 1.3 (C), 2.2 (C), 5.1 (C) and 6.1 (C)

Meets Annex ZA of table ZA.1

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

Sikafloor[®]

Sika S.A.U.
Crta. Fuencarral 72,
28108 Alcobendas
Madrid- Spain

5. Contact Address:

Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

Not relevant See 4

6. AVCP:

System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) of the construction product as set out in CPR, Annex V:

System 2+

Declaration of Performance



7. Notified body (hEN):

In case of the declaration of performance (DoP) concerning a construction product covered by a harmonised standard:

0099

Notified factory production control certification body N° 0099 performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control.

Certificate N°. 0099/CPR/B15/0007

8. Notified body (ETA):

In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:

not relevant See 7

9. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised technical specification
Abrasion Resistance	< 3000 mg	EN 5470-1	EN 1504-2:2004
CO ₂ Permeability	Sd > 50 m	EN 1062-6	
Water Vapour Permeability	Class I	EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2	
Capillary Absorption and Water Permeability	W < 0.1 kg/m ² h ^{0.5}	EN 1062-3	
Resistance Against Strong Chemical Attacks	< 50%	EN 13529	
Crack Resistance	Class III (-10 °C) Class IV (20 °C)	EN 1062-7	
Impact Resistance	Class III	EN ISO 6272-1	
Direct Tensile Adherence	≥ 1.0 MPa	EN 1542	
Reaction to Fire	Bfl s1	EN 13501-1	



10. Declaration

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance (DoP) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:


Technical Department

General Manager

Alcobendas, 6 May 2013

Ecology, Health and Safety Information (REACH)

For information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the most recent Safety Data Sheet (SDS) containing physical, ecological, toxicological and other safety related data

Legal note:

This information is given in good faith based on Descols current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Descols recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the product's suitability for the intended application and purpose. Descol reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.

For further information

