

# Sikaflex® PRO-3 Purform

## LEISTUNGSERKLÄRUNG No. 15886099

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTES:</b>	15886099
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E)</b>	EN 14188-2:2004 Kalt verarbeitete Fugendichtstoffe zum Einsatz in Straßen, Flugfelder, Brücken und Parkdecks
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 4
6a	<b>HARMONISIRTER STANDARD:</b>	EN 14188-2:2004

Notifizierte Stelle(n):

**7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Bewertungs-system	Harmonisierte technische Spezifikation
Haftfestigkeit	Nicht getestet	System 4	EN 14188-2:2004
Festigkeit	Nicht getestet	System 4	
Wasserdichtheit	Nicht getestet	System 4	
Widerstand gegen Verformung:			
Elastisches Rückstellvermögen	≥ 70 %	System 4	
Volumenverlust	≤ 5 %	System 4	
Beständigkeit der Wasserdichtheit gegen Chemikalien	≤ 50 %	System 4	
Beständigkeit der Festigkeit gegen flüssige Chemikalien	Bestanden, Klasse A	System 4	
Beständigkeit aller angeführten Merkmale gegenüber Alterung	Veränderung des Zugmoduls bei 100 % Dehnung ≤ ±20%	System 4	
Brandverhalten	Nicht getestet	System 4	

**8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION**

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: Jochen Kammerer  
 Funktion: Produktingenieur  
 In Wien am 22 July 2020

Name: Samuel Plüss  
 Funktion: Geschäftsführer  
 In Wien am 22 July 2020





Ende der Information nach Verordnung (EU) Nr 305/2011



## Verbundene Leistungserklärung(en)

Produktname	Harmonisierte Technische Spezifikation	Nummer
Sikaflex® PRO-3 Purform	EN 15651-4:2012	33809346

 20	
Sika Services AG, Zürich, Switzerland	
15886099	
EN 14188-2:2004	
Kalt verarbeitete Fugendichtstoffe zum Einsatz in Straßen, Flugfelder, Brücken und Parkdecks	
Widerstand gegen Verformung:	
Elastisches Rückstellvermögen	≥ 70 %
Volumenverlust	≤ 5 %
Beständigkeit der Wasserdichtheit gegen Chemikalien	≤ 50 %
Beständigkeit der Festigkeit gegen flüssige Chemikalien	Bestanden, Klasse A
Beständigkeit aller angeführten Merkmale gegenüber Alterung	Veränderung des Zugmoduls bei 100 % Dehnung ≤ ±20 %
<a href="http://dop.sika.com">http://dop.sika.com</a>	

### ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für detaillierte Angaben zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter [www.sika.at](http://www.sika.at), welches physikalische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthält

**Leistungserklärung**  
Sikaflex® PRO-3 Purform  
15886099  
2020.07, ver. 1.1  
1003, 1009

---

## RECHTLICHE HINWEISE

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. 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.

---

**Sika Österreich GmbH**  
Bingser Dorfstraße 23  
6700 Bludenz  
Österreich  
[www.sika.at](http://www.sika.at)

**Sika Services AG**  
Tüffenwies 16-22  
8064 Zürich  
Switzerland  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

**Leistungserklärung**  
Sikaflex® PRO-3 Purform  
15886099  
2020.07, ver. 1.1  
1003, 1009