

# Sikaflex® PRO-3 Purform

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. 33809346

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):</b>	33809346
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 15651-4:2012 Fugendichtstoffe für nichttragende Anwendungen in Fußgängerwegen PW EXT-INT CC
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 3
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 15651-4:2012
	Notifizierte Stelle(n):	1213

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaflex® PRO-3 Purform  
33809346  
2020.07 , ver. 1  
1003, 1009

## 7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Merkmale	Leistung	Bewertungs-system	Harmonisierte Technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	System 3	
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	NPD		
Wasser- und Luftdichtheit			
Zugverhalten unter Vorspannung	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3	
Volumenverlust	≤ 10%	System 3	
Weiterreißfestigkeit	Kein Versagen bei 50% Dehnung	System 3	
Haft-/Dehnverhalten nach Einlagerung in Wasser nach 28 Tagen	Kein Versagen bei 100% Dehnung Veränderung Sekantenmodul ≤ 50 %	System 3	EN 15651-4:2012
Haft-/Dehnverhalten nach Einlagerung in Salzwasser nach 28 Tagen	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3	
Zugverhalten (z.B. Zugfestigkeit) in kalten Klimazonen (-30±2)°C	1,3 MPa	System 3	
Zugverhalten unter Vorspannung in kalten Klimazonen (-30±2)°C	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3	
Dauerhaftigkeit	Bestanden	System 3	

## 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: Frank Boldt  
Funktion: Produktioningenieur Kleben & Dichten Bau  
Stuttgart, den 17 Juli 2020

Name: Julia Michel  
Funktion: Marktfeldmanager Kleben & Dichten Bau  
Stuttgart, den 17 Juli 2020




.....

.....

Ende der geforderten Informationen nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaflex® PRO-3 Purform  
33809346  
2020.07 , ver. 1  
1003, 1009

## ZUSAMMENGEHÖRIGE LEISTUNGSERKLÄRUNGEN

Produktname	Harmonisierte technische Spezifikation	Leistungserklärung-Nr
Sikaflex® PRO-3	EN 14188-2:2004	55290532

 20	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
33809346	
EN 15651-4:2012	
Notifizierte Stelle(n):1213	
Fugendichtstoffe für nichttragende Anwendungen in Fußgängerwegen PW EXT-INT CC	
Brandverhalten	Klasse E
Wasser- und Luftdichtheit	
Zugverhalten unter Vorspannung	Kein Versagen bei 100% Dehnung
Volumenverlust	≤ 10%
Weiterreißfestigkeit	Kein Versagen bei 50% Dehnung
Haft-/Dehnverhalten nach 28 Tagen Einlagerung in Wasser	Kein Versagen bei 100% Dehnung Veränderung Sekantenmodul ≤ 50 %
Haft-/Dehnverhalten nach 28 Tagen Einlagerung in Salzwasser	Kein Versagen bei 100% Dehnung
Zugverhalten (z.B. Zugfestigkeit) in kalten Klimazonen (-30±2)°C	1,3 MPa
Zugverhalten unter Vorspannung in kalten Klimazonen (-30±2)°C	Kein Versagen bei 100% Dehnung
Dauerhaftigkeit	Bestanden
<a href="http://dop.sika.com">http://dop.sika.com</a>	

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaflex® PRO-3 Purform  
 33809346  
 2020.07 , ver. 1  
 1003, 1009

---

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

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

---

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

---

**Sika Deutschland GmbH**  
Kornwestheimer Str. 103-107  
70439 Stuttgart  
Deutschland  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaflex® PRO-3 Purform  
33809346  
2020.07 , ver. 1  
1003, 1009