

# Sikaflex®-11 FC Purform

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. 24469744

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTES:</b>	24469744
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E)</b>	EN 15651-3:2012 Fugendichtstoffe für Sanitärbereiche S
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>HARMONISIERTER STANDARD:</b>	EN 15651-3:2012
	Notifizierte Stelle(n):	1213

#### Leistungserklärung

Sikaflex®-11 FC Purform  
24469744  
2021.03, ver. 1.1  
1003, 1009

---

**7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)**

---

Wesentliche Merkmale	Leistung	Bewertungs-system	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	System 3	EN 15651-3:2012
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	Nicht getestet	System 3	
Wasser und -Luftdichtheit			
Standvermögen	≤ 3 mm	System 3	
Volumenverlust	≤ 20%	System 3	
Dehnverhalten	Kein Versagen bei 60% Dehnung	System 3	
Mikrobiologisches Wachstum	3	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: Jochen Kammerer  
Funktion: Produktingenieur  
In Wien am 10 March 2021

Name: Samuel Plüss  
Funktion: Geschäftsführer  
In Wien am 10 March 2021



.....




.....

---

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

## Verbundene Leistungserklärung(en)

Produktname	Harmonisierte Technische Spezifikation	Nummer
Sikaflex®-11 FC Purform	EN 15651-1:2012	36819577
Sikaflex®-11 FC Purform	EN 15651-4:2012	57509351

 20	
Sika Services AG, Zürich, Switzerland	
24469744	
EN 15651-3:2012	
Notifizierte Stelle 1213	
Fugendichtstoffe für Sanitärbereiche S	
Brandverhalten	Klasse E
Wasser und -Luftdichtheit	
Standvermögen	≤ 3 mm
Volumenverlust	≤ 20%
Dehnverhalten	Kein Versagen bei 60% Dehnung
Mikrobiologisches Wachstum	3
Dauerhaftigkeit	Bestanden
<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®-11 FC Purform  
24469744  
2021.03, 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®-11 FC Purform  
24469744  
2021.03, ver. 1.1  
1003, 1009