

# Sika® Igoflex®-202

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 90180451

<b>1</b>	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):</b>	90180451
<b>2</b>	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung (PMBC)
<b>3</b>	<b>Hersteller:</b>	Sika Service AG Tüffenwies 16-22 CH-8064 Zürich Schweiz
<b>4</b>	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
<b>5</b>	<b>SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 3 System 3 für das Brandverhalten
<b>6a</b>	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 15814:2011 + A2:2014
	<b>Notifizierte Stelle(n):</b>	1119, 0767 (Brand)

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Igoflex®-202  
90180451  
01.12.2024, Version 1  
1713

## 7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit	Klasse W2A	EN 15814:2011 + A2:2014
Rissüberbrückungsfähigkeit	Klasse CB2	
Beständigkeit gegen Wasser	bestanden	
Biegsamkeit bei niedrigen Temperaturen	bestanden	
Maßhaltigkeit bei hohen Temperaturen	bestanden	
Brandverhalten	Klasse E	
Druckfestigkeit	Klasse C2A	
Dauerhaftigkeit	bestanden	
Gefährliche Stoffe	NPD	

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:

Helmut Goldgruber  
Geschäftsbereichsleiter Kunststoff-  
und Bitumenabdichtung  
Wolfurt, 01.12.2024

Raimund Ertl, Ing.  
Leiter Technischer Service  
Bitumenabdichtung  
Innsbruck, 01.12.2024

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

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Icolflex®-202  
90180451  
01.12.2024, Version 1  
1713



24

Sika Service AG, Zürich

DoP Nr. 90180451

Notifizierte Stelle(n): 1119, 0767 (Brand)

EN 15814:2011 + A2:2014

Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung (PMBC)

Sika® Igoflex®-202  
Zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen

Wasserdichtheit	Klasse W2A
Rissüberbrückungsfähigkeit	Klasse CB2
Beständigkeit gegen Wasser	bestanden
Biugsamkeit bei niedrigen Temperaturen	bestanden
Maßhaltigkeit bei hohen Temperaturen	bestanden
Brandverhalten	Klasse E
Druckfestigkeit	Klasse C2A
Dauerhaftigkeit	bestanden

<http://dop.sika.com>

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Igoflex®-202  
90180451  
01.12.2024, Version 1  
1713

---

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSMFORMATIONEN (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 Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23

A-6700 Bludenz

Tel: 05 0610 0

Fax: 05 0610 1901

[www.sika.at](http://www.sika.at)

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Igoflex®-202

90180451

01.12.2024, Version 1

1713

4/4

**BUILDING TRUST**

