

SikaFiber[®]-PPM 6

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 11048822

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYPUS:	11048822
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 14889-2:2006 Polymerfasern für Beton, Mörtel und Einpressmörtel
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 1
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 14889-2:2006
	Notifizierte Stelle(n):	0716

Leistungserklärung

SikaFiber[®]-PPM 6
11048822
2022.03, ver. 01
1165

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte Technische Norm
Zugfestigkeit	31 cN/tex	
Elastizitätsmodul	NPD	
Einfluss auf die Konsistenz (Verarbeitbarkeit) von Beton	2 sec	
Einfluss auf die Festigkeit von Beton	NPD	
Dauerhaftigkeit	NPD	EN 14889-2:2006
Gefährliche Substanzen	NPD	

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 : Oliver Mannheim
 Funktion: Produktingenieur
 Stuttgart, 15 March 2022

Name : Jörg Krahnert
 Funktion: Qualitätsmanagement
 Stuttgart, 15 March 2022




End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011





22

Sika Services AG, Zürich, Schweiz

DoP No. 11048822

EN 14889-2:2006

Zertifikat 0716-CPR-1070

Polymerfasern für Beton, Mörtel und Einpressmörtel

Zugfestigkeit	31 cN/tex
Einfluss auf die Konsistenz (Verarbeitbarkeit) von Beton	2 sec

<http://dop.sika.com>

ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (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.

LEGAL NOTE

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. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Leistungserklärung

SikaFiber®-PPM 6
11048822
2022.03, ver. 01
1165

Sika Deutschland GmbH
Kornwestheimer Straße 103-
107
70439 Stuttgart
Germany
www.sika.de

Leistungserklärung

SikaFiber®-PPM 6
11048822
2022.03, ver. 01
1165

