



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

## Fibrofor®

gemäss Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 574/2014  
Leistungserklärungs-Nr. Fibrofor Multi 127, Klasse 1a, 2013-775312

### Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Fibrofor Multi 127, Klasse 1a, 2013-775312

### Vorgesehener Verwendungszweck

Für andere Zwecke in Beton, Mörtel und Einpressmörtel

### Hersteller

Contec Fiber AG  
Via Innovativa 21  
CH-7013 Domat/Ems

### Offizielle Vertretung

keine

### System AVCP

System 3

### Harmonisierte Norm

EN 14889-2:2006

### Notifizierte Stelle

TU Darmstadt Institut für Massivbau  
Petersenstrasse 12  
D-64287 Darmstadt  
Kennnummer: 0756

### Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Zugfestigkeit	> 15 cN/tex	EN 14889-2:2006
Einfluss der Fasern auf die Konsistenz des Betons	Konsistenz mit 900 g/m <sup>3</sup> Fasern VEBE Zeit: 1 s	
Einfluss auf die Festigkeit von Beton	NPD*	
Freisetzen von gefährlichen Substanzen	NPD*	
Dauerhaftigkeit	-	

\*NPD = No Performance Determined / Keine Leistung bestimmt

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:

Robert Bader  
Leiter Technik

Domat/Ems, 27. Januar 2021 .....

Unterschrift

[http://www.contecfiber.com/media/leistungserklaerung\\_fibrofor\\_multi\\_127-de.pdf](http://www.contecfiber.com/media/leistungserklaerung_fibrofor_multi_127-de.pdf)