

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt POLIPROPILENSKA VLAKNA

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
*Fibrillierte Polymerfaser der Klasse Ib nach EN 14889-2, System 3*
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
*Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zu ihrer Identifizierung: z.B. siehe Verpackung des Produkts*
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
*Fibrillierte Polymerfaser zur Anwendung in Beton und Mörtel*
4. Name / eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
*OMC Company d.o.o. / Obala 13. Jula, b.b / 85000 Bar / Montenegro*
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:  
*nicht relevant*
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
*Fibrillierte Polymerfaser der Klasse Ib nach EN 14889-2, System 3*
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
*EN 14889-2:2006 System 3:  
Die notifizierte Stelle bvfs Alpenstraße 157, 5020 Salzburg, Kennnummer 1086, hat die Erstprüfung der Produkteigenschaften durchgeführt.*
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
*nicht relevant*
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Zugfestigkeit	NPD	EN 14889-2:2006
feinheitsbezogene Kraft an Fasersträngen	NPD	
Länge [mm]	13,2 ± 0,02	
Durchmesser [mm]	0,041 ± 0,005	
Form	rund	
Einfluss der Fasern auf die Konsistenz des Betons Zunahme der VEBE-Zeit in der Setzzeit-Klasse V3 mit 2,5 kg/m <sup>3</sup> Fasern:	+ 7 s	
Einfluss auf die Festigkeit von Beton	NPD	
Freisetzung von gefährlichen Substanzen	NPD	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Manager Business

.....  
(Unterschrift)

