



ISO 9001

Fibers that fit!

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr: BFM-2014/DOP 08 PL-1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BELMIX 18

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do innych zastosowań w betonie, zaprawie lub zaczynie, klasa Ia

3. Producent:

**BELMIX
Belgian Fibers Manufacturing SA
Industrial Boulevard 91
7700 Mouscron
Belgia**

4. Upoważniony przedstawiciel

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

6a. Norma zharmonizowana

PN-EN 14889-2:2006

Laboratorium notyfikowane
BBRI : Belgian Building Research Institute
Lombardstraat 42 – B-1000 Brussels
1136
Raport : DE611XB125 i DE651XG552

6b. Europejski dokument oceny

Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość włókien na zrywanie (+/-10%)	34cN/tex	PN-EN 14889-2:2006
Moduł sprężystości (+/-10%)	3750 MPa	
Wpływ na konsystencje przy zawartości włókien (900g/m ³): Bez włókien - Z włóknami -	Test VeBe 8s Test VeBe 13s	
Rodzaj polimeru	Polipropylen (Homo-)	
Kształt	Proste	
Forma	Multifilamentowe	
Obróbka włókien	Okolo 1% natłustki	
Długość (+/- 1,5mm)	18 mm	
Średnica (+/-10%)	34µm	
Gęstość liniowa (+/-10%)	7,7 Dex	
Substancje niebezpieczne	NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna

Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 i załącznikiem (UE) nr 574/2014 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Podpisane w imieniu producenta przez: Mr Pierre Debusschere Dyrektor Techniczny

Zastępuje: 11/kwiecień/2014

Data aktualizacji: 29/09/2017

NV BELGIAN FIBERS MANUFACTURING SA

Industrial Boulevard 91
B-7700 — MOUSCRON
Tél. : +32 (0)56 856 800
Fax : +32 (0)56 344 276
VAT : BE 0399.221.375