

ЕО декларация за изпълнение Wiremix® W50

ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТА

1. Уникален идентификационен код на продукта: **Wiremix® W50**
2. Предвидена употреба/употреби:
Wiremix® W50 представлява стоманени фибри, изработени от студеноизтеглена тел и предназначено за ДРУГИ ПРИЛОЖЕНИЯ в бетон, разтвор и инжекционен разтвор.
3. Производител: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium
5. Система за оценка и проверка на устойчивостта на експлоатация на строителния продукт:
Система n°3
- 6а. Хармонизиран стандарт: EN 14889-1: 2006.
7. Декларирано поведение на продукта:

основните характеристики според вида на продукта са изброени в таблица 1.

Експлоатационните характеристики на продуктите по-горе и посочените в таблица 1 са в съответствие с декларираните в точка 7 характеристики.

Тази декларация за експлоатационни характеристики е издадена в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 при изключителната отговорност на посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя, от:
Tom Hautekiet, Vice President Building Products - NV Bekaert SA

ЕО декларация за изпълнение Wiremix® W50

ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТА

Допълнение към точка 7. Декларирани експлоатационни характеристики за съществени характеристики – вижте таблица 1

Таблица 1: Декларация за съществените характеристики в съответствие с EN 14889-1: 2006.	
Продукт Тип	Wiremix® W50
ЕО сертификат за константността на изпълнениеИздаден от нотифицирания орган	-
Форма на фибрите	Вълнообразни
Вид фибри	Неслепени
Покритие	no
Дължина (mm)	47 - 53
Диаметър (mm)	0,75 - 1,45
Съотношение	35-65
Якост на опън (N/mm ²)	≥ 700
Ефект върху консистенция (s)	8
Ефект върху якостта на бетона (kg/m ³)	30
Освобождаване на опасни вещества	He
Трайност	NPD
Модул на еластичност (GPa)	200

Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific product features. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user .

Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific product features. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user .

DOP_CI.00007.BKZW/Version-3: 2019/05/27

Building Products//Geert Demeyere/ Jan Kiska

Replaces: V2-2018/05/25

Creationdate 2019/06/25 – Language BG Page 3/3

Electronically approved

Off-line or printed copy is uncontrolled !