

ЕО декларация за изпълнение Wiremix® W30

ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТА

1. Уникален идентификационен код на продукта: **Wiremix® W30**
2. Предвидена употреба/употреби:
Wiremix® W30 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
- 6a. 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
Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA

Approved by:
Raf Rentmeesters

Issued and signed on version date, Zwevegem-Belgium



ЕО декларация за изпълнение Wiremix® W30	ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТА
-----------------------------------------------------	----------------------------------

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

Таблица 1: Декларация за съществените характеристики в съответствие с EN 14889-1: 2006.	
Продукт Тип	Wiremix® W30
ЕО сертификат за константността на изпълнениеИздаден от нотифицирания орган	-
Форма на фибрите	Вълнообразни
Вид фибри	Неслепени
Покритие	no
Дължина (mm)	27 - 33
Диаметър (mm)	0,75 - 1,45
Съотношение	21-40
Якост на опън (N/mm ²)	≥ 700
Ефект върху консистенция (s)	10
Ефект върху якостта на бетона (kg/m ³)	40
Освобождаване на опасни вещества	No
Трайност	NPD
Модул на еластичност (GPa)	200

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