

## ЕО декларация за изпълнение DRAMIX® OL 6/16

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТА

1. Уникален идентификационен код на продукта: **DRAMIX® OL 6/16**
2. Предвидена употреба/употреби:  
DRAMIX® OL 6/16 представлява стоманени фибри, изработени от студеноизтеглена тел и предназначено за **КОНСТРУКТИВНИ 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°1
- 6а. Хармонизиран стандарт: EN 14889-1: 2006.  
Нотифициран орган/органи:  
TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9, Proseckà 811/76a
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 DRAMIX® OL 6/.16

## 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	DRAMIX® OL 6/.16
ЕО сертификат за константността на изпълнениеИздаден от нотифицирания орган	1020-CPR-010034144
Форма на фибрите	направо
Вид фибри	Неслепени
Покритие	-
Дължина (mm)	6
Диаметър (mm)	0,15
Съотношение	40
Якост на опън (N/mm <sup>2</sup> )	3000
Ефект върху консистенция (s)	19
Ефект върху якостта на бетона (kg/m <sup>3</sup> )	150
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.00005.BKZW/Version-3: 2019/05/27

Building Products//Geert Demeyere/ Jan Kiska

Replaces: V2-2019/02/06

Creationdate 2019/07/17 – Language BG Page 3/3

**Electronically approved**

**Off-line or printed copy is uncontrolled !**