

**ЕО декларация за изпълнение
DRAMIX® OL 20/.20**

**ИНФОРМАЦИЯ
ЗА КЛИЕНТА**

1. Уникален идентификационен код на продукта: **DRAMIX® OL 20/.20**
2. Предвидена употреба/употреби:
DRAMIX® OL 20/.20 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
- 6a. Хармонизиран стандарт: EN 14889-1: 2006.
Нотифициран орган/органи:
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3
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
DRAMIX® OL 20/.20****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 20/.20 |
| ЕО сертификат за константността на изпълнениеИздаден от нотифицирания орган | 1301-CPR-2089 |
| Форма на фибрите | направо |
| Вид фибри | Неслепени |
| Покритие | - |
| Дължина (mm) | 20 |
| Диаметър (mm) | 0,20 |
| Съотношение | 100 |
| Якост на опън (N/mm ²) | 3050 |
| Ефект върху консистенция (s) | 10 |
| Ефект върху якостта на бетона (kg/m ³) | 150 |
| Освобождаване на опасни вещества | No |
| Трайност | NPD |
| Модул на еластичност (GPa) | 210 |

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.