




ЕО декларация за изпълнение DRAMIX® 3D 80/30SL	ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТА	
<p>1. Уникален идентификационен код на продукта: DRAMIX® 3D 80/30SL</p> <p>2. Предвидена употреба/употреби: DRAMIX® 3D 80/30SL представлява стоманени фибри, изработени от студеноизтеглена тел и предназначено за КОНСТРУКТИВНИ ПРИЛОЖЕНИЯ в бетон, разтвор и инжекционен разтвор.</p> <p>3. Производител: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium</p> <p>5. Система за оценка и проверка на устойчивостта на експлоатация на строителния продукт: Система n°1</p> <p>6а. Хармонизиран стандарт: EN 14889-1: 2006. Нотифициран орган/органи: ВССА - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53</p> <p>7. Декларирано поведение на продукта: основните характеристики според вида на продукта са изброени в таблица 1.</p> <p>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.</p> <p>Подписано за и от името на производителя, от: Tom Hautekiet, Vice President Building Products - NV Bekaert SA</p>		
	Approved by: Tom Hautekiet  Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium	

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 .

ЕО декларация за изпълнение DRAMIX® 3D 80/30SL

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	DRAMIX® 3D 80/30SL
ЕО сертификат за константността на изпълнениеИздаден от нотифицирания орган	BC1-251-0024-0017-xxx
Форма на фибрите	извити краища
Вид фибри	Неслепени
Покритие	-
Дължина (mm)	30
Диаметър (mm)	0,38
Съотношение	79
Якост на опън (N/mm ²)	2000
Ефект върху консистенция (s)	10
Ефект върху якостта на бетона (kg/m ³)	20
Освобождаване на опасни вещества	Не
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.00002.BKZW/Version-6: 2019/05/21

Building Products//Geert Demeyere/ Jan Kiska

Replaces: V5-2018-06-29

Creationdate 2019/06/28 – Language BG Page 3/3

Electronically approved

Off-line or printed copy is uncontrolled !