

## EK teljesítmény nyilatkozat DRAMIX® OL 20/.20

## VEVŐI INFORMÁCIÓK

1. A termék egyedi azonosító kódja: **DRAMIX® OL 20/.20**
2. Felhasználás célja(i):  
DRAMIX® OL 20/.20 A termék SZERKEZETI HASZNÁLATRA hidegen húzott drótból készült acélszálak
3. Gyártó: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.
5. Az építőipari termék teljesítményállandóságának felmérési és ellenőrzési rendszere:  
Rendszer száma: 1
- 6a. Harmonizált szabvány: EN 14889-1: 2006.  
Bejelentett szerv(ek):  
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3
7. Kijelentett teljesítmény:  
az alapvető jellemzőket terméktípusonként az 1. táblázat sorolja fel.

A fenti és az 1. táblázatban felsorolt termékek teljesítménye megfelel a 7. táblázatban megadott értékeknek.

A teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU rendelet előírásainak megfelelően lett közzétéve, azért a fentiekben megadott gyártó tartozik kizárólagos felelősséggel.

A gyártó nevében és részéről aláírta:

Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA

Approved by:  
Raf Rentmeesters



Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium



## EK teljesítmény nyilatkozat DRAMIX® OL 20/.20

## VEVŐI INFORMÁCIÓK

A 7. rész függeléke. Teljesítménynyilatkozat a fő termékjellemzőkről – lásd az 1. táblázatot

|   |                   |
|---|-------------------|
| 1. táblázat: Nyilatkozat a fő termékjellemzőkről, a következőnek megfelelően: EN 14889-1: 2006. |                   |
| Termék típusa   | DRAMIX® OL 20/.20 |
| EK tanúsítvány a teljesítményállandóságról<br>Kiadta a bejelentett szerv                        | 1301-CPR-2089     |
| Szálforma   | egyenes           |
| Kötegelés   | laza              |
| Bevonat   | -                 |
| Hossz   | 20                |
| Átmérő  | 0,20              |
| Oldalarány  | 100               |
| Szakítószilárdság   | 3050              |
| Hatás a konzisztenciára   | 10                |
| Hatás a beton szilárdságára   | 150               |
| Veszélyes anyagok kibocsátása   | No                |
| Tartósság   | NPD               |
| Rugalmassági modulus  | 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.