



<b>EK teljesítmény nyilatkozat DRAMIX® 4D 80/60BG</b>	<b>VEVŐI INFORMÁCIÓK</b>
<p>1. A termék egyedi azonosító kódja: <b>DRAMIX® 4D 80/60BG</b></p> <p>2. Felhasználás célja(i): DRAMIX® 4D 80/60BG A termék SZERKEZETI HASZNÁLATRA hidegen húzott drótból készült acélszálak</p> <p>3. Gyártó: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.</p> <p>5. Az építőipari termék teljesítményállandóságának felmérési és ellenőrzési rendszere: Rendszer száma: 1</p> <p>6a. Harmonizált szabvány: EN 14889-1: 2006. Bejelentett szerv(ek): BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53 TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a</p> <p>7. Kijelentett teljesítmény: az alapvető jellemzőket terméktípusonként az 1. táblázat sorolja fel.</p> <p>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.</p> <p>A gyártó nevében és részéről aláírta: Eric Peeters, Divisional CEO Sustainable Construction - NV Bekaert SA</p>	
<p>Approved by: Eric Peeters</p> <p>Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium</p> 	

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.

**EK teljesítmény nyilatkozat  
DRAMIX® 4D 80/60BG****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® 4D 80/60BG
EK tanúsítvány a teljesítményállandóságrólKiadta a bejelentett szerv	BC1-251-0024-0059-xxx; 1020-CPR-010034xxx
Szálforma	multi - hooked ends
Kötegelés	liimattu
Bevonat	-
Hossz	61
Átmérő	0,75
Oldalarány	80
Szakítószilárdság	1800
Hatás a konzisztenciára	8
Hatás a beton szilárdságára	10
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.