

## CE Prestatieverklaring DRAMIX® 4D 80/60BGX

## KLANT INFORMATIE

1. Unieke identificatiecode van het product: **DRAMIX® 4D 80/60BGX**
2. Beoogd gebruik :  
DRAMIX® 4D 80/60BGX zijn staalvezels, vervaardigd van koudgetrokken draad, voor CONSTRUCTIEVE TOEPASSINGEN in beton, mortel en injectiespecie.
3. Fabrikant: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, België.
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct:  
Systeem nr. 1
- 6a. Geharmoniseerde Norm: EN 14889-1: 2006.  
Aangemelde instantie:  
BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53  
TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a
7. Aangegeven prestatie: de essentiële kenmerken per producttype zijn vermeld in tabel 1.

De prestaties van de in de tabel1 vermelde producten zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met verordening (EU) N° 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant vermeld.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:  
Carlos Piles Puig, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA

Approved by:  
Carlos Piles Puig

Issued and signed on version date, Zwevegem-Belgium



**CE Prestatieverklaring  
DRAMIX® 4D 80/60BGX****KLANT  
INFORMATIE**

Addendum bij punt 7. Aangegeven prestatie op essentiële kenmerken - zie tabel 1

Tabel 1: Verklaring van essentiële kenmerken in overeenstemming met EN 14889-1: 2006.	
Producttype	DRAMIX® 4D 80/60BGX
CE-certificaat van prestatiebestendigheid Verstrekt door aangemelde instantie	BC1-251-0024-0094-xxx
Vezelvorm	multi - hooked ends
Bundeling	Gekleefd
Coating	-
Lengte (mm)	61
Diameter (mm)	0.75
Aspectratio	81
Treksterkte (N/mm <sup>2</sup> )	2400
Effect op consistentie (s)	8
Effect op sterkte van het beton (kg/m <sup>3</sup> )	10
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	No
Duurzaamheid	NPD
Elasticiteitsmodulus (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.