

**Déclaration des Performances CE  
DRAMIX® RC - 80/30 - BP****INFORMATION  
CONSOMMATEUR**

1. Code d'identification unique du produit : DRAMIX® RC - 80/30 - BP
2. Informations sur le type et la traçabilité permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 : figurent sur l'emballage et l'étiquette du produit.
3. Usage prévu du produit de construction conformément à la norme EN 14889-1: 2006.  
DRAMIX® RC - 80/30 - BP est des fibres d'acier, tréfilée à froid, pour une UTILISATION STRUCTURELLE dans le béton, le mortier ou le coulis.
4. Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgique.
5. Non applicable.
6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :  
Système 1
7. L'organisme de certification notifié:  
BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussel, Rue d' Arlon, 53  
a effectué sous Système 1  
- la détermination du type de produit d'après les essais de type,  
- l'inspection initiale de l'usine de production et du contrôle de production en usine.  
- la surveillance, l'évaluation et la validation continue du contrôle de production en usine ;  
a délivré un «certificat de constance des performances» par produit ou par usine - voir tableau 2.

## Le laboratoire notifié

WTCCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42  
a réalisé les essais de type initiaux et a délivré les rapports d'essais correspondants (ITT) - voir tableau 2.

8. Non applicable.
9. Performances déclarées :  
les caractéristiques essentielles par type de produit sont énoncées dans le tableau 1.
10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 et énumérées dans le tableau 1 sont conformes aux performances déclarées au point 9.  
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :  
Paul De Geyter, Global Quality manager NV Bekaert SA

## Déclaration des Performances CE DRAMIX® RC - 80/30 - BP

### INFORMATION CONSOMMATEUR

Avenant au point 9. Performances déclarées sur les caractéristiques essentielles – voir tableau 1 conformément à la norme EN 14889-1:2006/EN 14889-1: 2006.

Tableau 1 : Déclaration sur les caractéristiques essentielles	
Produit Type	DRAMIX® RC - 80/30 - BP
Certificat CE de constance des performances Délivré par l'organisme notifié	BC1-251-0024-0010-002
Forme	à extrémités crochues
Groupage	collé
Revêtement	-
Longueur (mm)	30
Diamètre (mm)	0,38
Rapport de forme	79
Résistance à la traction (N/mm <sup>2</sup> )	3070
Effet sur la consistance (s)	8
Effet sur la résistance du béton (kg/m <sup>3</sup> )	25
Émanation de substances dangereuses	Non
Durabilité	NPD
Module d'élasticité (GPa)	200

Avenant au point 7. Rapports délivrés sous la surveillance de l'organisme notifié - voir tableau 2

Tableau 2 : Rapports ITT connexes		
Caractéristiques	ITT - Référence du rapport	Origine du rapport
ITT - Effet sur la consistance (s)	DE 611XB 068/7	WTCB
ITT - Effet sur la résistance du béton	DE 611 XB 068/6	WTCB
ITT - Résistance à la traction	651 XG 552 - CAR 8056-1	WTCB

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.