



| Déclaration des Performances CE DRAMIX® 4D 65/60BGX | INFORMATION CONSOMMATEUR |
|---|---|
| <p>1. Code d'identification unique du produit : DRAMIX® 4D 65/60BGX</p> <p>2. Usage prévu : DRAMIX® 4D 65/60BGX sont des fibres d'acier, tréfilées à froid, pour une UTILISATION STRUCTURELLE dans le béton, le mortier ou le coulis.</p> <p>3. Fabricant: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.</p> <p>5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : Système 1</p> <p>6a. Norme harmonisée: EN 14889-1: 2006. Organisme(s) notifié(s): BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53</p> <p>7. Performances déclarées : les caractéristiques essentielles par type de produit sont énoncées dans le tableau 1.</p> <p>Les performances des produits ci-dessus et repris au tableau 1 sont conformes aux performances déclarées au point 7. La présente déclaration de performance est émise conformément au règlement (UE) no 305/2011 sous la seule responsabilité du fabricant indiqué ci-dessus.</p> <p>Signé pour le fabricant et en son nom par : 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.

| | |
|--|---|
| <p align="center">Déclaration des Performances CE DRAMIX® 4D 65/60BGX</p> | <p align="center">INFORMATION CONSOMMATEUR</p> |
|--|---|

Ajout au point 7. Performances déclarées concernant les caractéristiques essentielles – voir tableau 1

| | |
|---|-----------------------|
| Tableau 1 : déclaration concernant les caractéristiques essentielles conformément à EN 14889-1: 2006. | |
| Produit Type | DRAMIX® 4D 65/60BGX |
| Certificat CE de constance des performances Délivré par l'organisme notifié | BC1-251-0024-0095-xxx |
| Forme | multi - hooked ends |
| Groupeage | collé |
| Revêtement | - |
| Longueur (mm) | 61 |
| Diamètre (mm) | 0.90 |
| Rapport de forme | 68 |
| Résistance à la traction (N/mm ²) | 2200 |
| Effet sur la consistance (s) | 8 |
| Effet sur la résistance du béton (kg/m ³) | 10 |
| Émanation de substances dangereuses | No |
| Durabilité | NPD |
| Module d'élasticité (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.