




| <b>Declaración de prestaciones CE<br/>DRAMIX® 3D 45/30BL</b>   | <b>INFORMACIÓN AL<br/>CLIENTE</b>   |
|--|---|
| <p>1. Código de identificación única del producto: <b>DRAMIX® 3D 45/30BL</b></p> <p>2. Usos previstos :<br/>DRAMIX® 3D 45/30BL omprende fibras de acero, elaboradas de alambre trefilado en frío, para <b>USOS ESTRUCTURALES</b> en hormigón, mortero y lechada.</p> <p>3. Fabricante : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium</p> <p>5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción:<br/>Sistema n.º1</p> <p>6a. EN 14889-1: 2006.<br/>Organismos notificados:<br/>BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53<br/>TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a</p> <p>7. Prestaciones declaradas:<br/>las características básicas por tipo de producto se enumeran en la tabla 1.</p> <p>El rendimiento de los productos mencionados e indicados en la tabla 1 se ajusta al declarado en el punto 7.<br/>La presente declaración de rendimiento se emite de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011 bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado previamente.</p> <p>Firmado por y en nombre del fabricante por:<br/>Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA</p> |   |
|   | <p>Approved by:<br/>Raf Rentmeesters</p> <p>Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium</p>   |

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 .

## Declaración de prestaciones CE DRAMIX® 3D 45/30BL

## INFORMACIÓN AL CLIENTE

Adición al punto 7. Rendimiento declarado de características esenciales; consulte tabla 1.

| Tabla 1: Declaración de características esenciales conforme a EN 14889-1: 2006.  |  |
|--|--|
| Producto Tipo  | DRAMIX® 3D 45/30BL                       |
| Certificado CE de constancia de prestaciones Emitido por el organismo notificado | BC1-251-0024-0001-xxx;1020-CPR-0100341yy |
| Forma de la fibra  | Extremos conformados                     |
| Unión  | Suelta                                   |
| Revestimiento  | -  |
| Longitud (mm)  | 30                                       |
| Diámetro (mm)  | 0,62                                     |
| Relación de aspecto  | 48                                       |
| Resistencia a la tracción (N/mm <sup>2</sup> )                                   | 1270                                     |
| Efecto sobre la consistencia (s)   | 8  |
| Efecto sobre la resistencia del hormigón (kg/m <sup>3</sup> )                    | 30                                       |
| Liberación de sustancias peligrosas  | No                                       |
| Durabilidad  | NPD                                      |
| Módulo de elasticidad (GPa)  | 200                                      |

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.

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 .

DOP\_CI.00002.BKZW/Version-8: 2021/05/25

Building Products//Geert Demeyere/Aditya Mangrulkar

Replaces: V7-2020-09-14

Creationdate 2021/05/25 – Language ES Page 3/3

**Electronically approved**

**Off-line or printed copy is uncontrolled !**