



| Declarație de performanță CE DRAMIX® 4D 65/60BGX | INFORMAȚII PENTRU CLIENT |
|---|---|
| <p>1. Cod unic de identificare a produsului: DRAMIX® 4D 65/60BGX</p> <p>2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): DRAMIX® 4D 65/60BGX se referă la fibre de oțel, fabricate din fir tras la rece, pentru UTILIZĂRI STRUCTURALE în beton, mortar și pastă de ciment.</p> <p>3. Fabricant: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgia.</p> <p>5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței produsului pentru construcții: Sistemul nr.1</p> <p>6a. Standard armonizat: EN 14889-1: 2006. Organism (organisme) notificat(e): BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53</p> <p>7. Performanța declarată: caracteristicile esențiale ale produsului-tip sunt prezentate în tabelul 1.</p> <p>Performanța produselor de mai sus și specificate în tabelul 1 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 7. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului identificat mai sus.</p> <p>Semnată pentru și în numele fabricantului de către: 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.

Declarație de performanță CE DRAMIX® 4D 65/60BGX

INFORMAȚII PENTRU CLIENT

Addendum la punctul 7. Performanța declarată privind caracteristicile esențiale - consultați tabelul 1

| | |
|---|-----------------------|
| Tabelul 1: Declarație privind caracteristicile esențiale în conformitate cu EN 14889-1: 2006. | |
| Produs Tip | DRAMIX® 4D 65/60BGX |
| Certificat CE de constanță a performanțeiEmis de organismul notificat | BC1-251-0024-0095-xxx |
| Forma fibrei | multi - hooked ends |
| Formarea fascicului | lipit |
| Acoperire de protecție | - |
| Lungime (mm) | 61 |
| Diametru (mm) | 0.90 |
| Raport de aspect | 68 |
| Rezistență la întindere (N/mm ²) | 2200 |
| Efect asupra consistenței (s) | 8 |
| Efect asupra rezistenței betonului (kg/m ³) | 10 |
| Scurgerea de substanțe periculoase | No |
| Durabilitate | NPD |
| Modulul de elasticitate | 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.