



| EZ Izjava o svojstvima DRAMIX® 4D 80/60GG | KORISNIČKE INFORMACIJE |
|--|---|
| <p>1. Jedinstvena identifikacijska šifra proizvoda: DRAMIX® 4D 80/60GG</p> <p>2. Namjena : DRAMIX® 4D 80/60GG su čelična vlakna načinjena od hladno vučene žice za STRUKTURALNU PRIMJENU u betonu, mortu i mortu za injektiranje</p> <p>3. Proizvođač: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.</p> <p>5. Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda: Sustav br °1</p> <p>6a. Usklađena norma: EN 14889-1: 2006. Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53</p> <p>7. Objavljena svojstva: bitne značajke po tipu proizvoda navedene su u tablici 1.</p> <p>Svojstva prethodno spomenutih proizvoda navedenih u Tablici 1. u skladu su s objavljenim svojstvima u točki 7.</p> <p>Ova izjava o svojstvima izdana je u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 pod isključivom odgovornošću prethodno navedenog proizvođača</p> <p>Za i u ime proizvođača potpisao: 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.

**EZ Izjava o svojstvima
DRAMIX® 4D 80/60GG****KORISNIČKE
INFORMACIJE**

Dopuna točki 7. Objavljena svojstva o glavnim značajkama – vidi Tablicu 1.

| | |
|---|-----------------------|
| Tablica 1: Izjava o glavnim značajkama u skladu s/a EN 14889-1: 2006. | |
| Proizvod Tip | DRAMIX® 4D 80/60GG |
| EZ Certifikat o stalnosti svojstavalzdalo prijavljeno tijelo | BC1-251-0024-0085-xxx |
| Oblik vlakna | multi - hooked ends |
| Grupiranje | ljepljeno |
| Oblaganje | Zinc |
| Duljina (mm) | 60 |
| Promjer (mm) | 0,75 |
| Omjer širine i visine | 80 |
| Snaga naprezanja (N/mm ²) | 1800 |
| Utjecaj na konzistentnost (s) | 8 |
| Utjecaj na snagu betona (kg/m ³) | 10 |
| Otpuštanje opasnih tvari | No |
| Postojanost | NPD |
| Modul elastičnosti (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.