

EG Prestanda-deklaration DRAMIX® 3D 100/60BG

KUND INFORMATION

1. Produktens unika identifieringskod: **DRAMIX® 3D 100/60BG**
 2. Avsedd användning/avsedda användningar:
DRAMIX® 3D 100/60BG är stålfibrer, av kalldragen tråd, för **KONSTRUKTIVA ANVÄNDNINGAR** i betong, murbruk och puts.
 3. Tillverkare: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgien.
 5. System för utvärdering och verifiering av byggnadsproduktens funktionella varaktighet:
System n°1
 - 6a. EN 14889-1: 2006.
Anmält/anmälda organ:
BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53
TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a
 7. Angiven prestanda:
de nödvändiga egenskaperna efter produkttyp finns listade i tabell 1.
- Prestanda för produkterna ovan och för de som anges i tabell 1 är i enlighet med den prestanda som anges under punkt 7.
Denna prestandadeklaration utfärdas i enlighet med EU-standard 305/2011 under enskilt ansvar från den tillverkare som anges ovan.
- Undertecknad för och på tillverkarens vägnar av:
Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA"

EG Prestanda-deklaration DRAMIX® 3D 100/60BG

KUND INFORMATION

Tillägg till punkt 7 Deklarerad prestanda för grundläggande egenskaper - se tabell 1

Tabell 1: Deklaration gällande grundläggande egenskaper i enlighet med EN 14889-1: 2006.	
Produkt Typ	DRAMIX® 3D 100/60BG
EG-certifikat för funktionell varaktighetUtfärdat av anmäld instans	BC1-251-0024-0054-xxx;1020-CPR-0100341yy
Fiber form	Ändkrokar
Hopbuntning	limmad
Beläggning	-
Längd (mm)	60
Diameter (mm)	0,62
Slankhetstal	97
Draghållfasthet (N/mm ²)	1270
Effekt på konsistens (s)	8
Effekt på betongens hållfasthet (kg/m ³)	10
Avger farliga ämnen	Nej
Beständighet	NPD
Elasticitetsmodul (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 .