

**Izjava ES o lastnostih  
Duomix® M6-fire****INFORMACIJE ZA  
STRANKE**

1. Enotna identifikacijska oznaka proizvoda: Duomix®
2. Predvidena uporaba:  
Duomix® so polimerna vlakna za DRUGO UPORABO v betonu, malti in injekcijski masi. (razred Ia - mikro vlakna)
3. Proizvajalec: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgija.
5. Sistem ocenjevanja in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda:  
Sistem št.3
- 6a. Harmonizirani standard:EN 14889-2: 2006.  
Priglašeni laboratorij:  
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussels, Lombardstraat - rue Lombard, 42
7. Navedene lastnosti: Bistvene značilnosti za tip proizvoda so navedene v preglednici 1.

Lastnosti proizvodov, navedenih zgoraj in v preglednici 1, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 7.

Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno zgoraj naveden proizvajalec.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:  
Tom Hautekiet, Vice President Building Products - NV Bekaert SA

## Izjava ES o lastnostih Duomix® M6-fire

## INFORMACIJE ZA STRANKE

Dodatek k točki 7. Navedene lastnosti bistvenih značilnosti – glejte preglednico 1

Preglednica 1: Izjava o bistvenih značilnostih v skladu s EN 14889-2: 2006.	
Proizvod Tip	Duomix® M6-fire
Oblika vlaken	raven - mono filament
Vezava	Nezlepljeno
Prevleka	Brez
Dolžina (mm)	6
Premer (micron)	18
Specifična teža (dtex)	2,32
žilavost (cN/tex)	30
Učinek na konsistenco pri dozi (s) - (g/m <sup>3</sup> )	8 - 900
polimerni tip	razred Ia - mikro vlakna
Točka topljenja (°C)	165
Točka vžiga (°C)	≥ 330
Sproščanje nevarnih snovi	Brez
Trajnost	NPD

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