

# Pressemitteilung

5. September 2012

Presse  
 Katelijn Bohez  
 T +32 56 23 05 71  
[www.bekaert.com](http://www.bekaert.com)  
[www.bekaert.mobi](http://www.bekaert.mobi)

## Stahlfaserbeton aus einer neuen Perspektive

Bekaert führt eine neue Produktgeneration von Dramix®-Stahldrahtfasern ein: 5D-4D-3D



Bekaert hat heute eine bedeutende Erweiterung des Produktportfolios seiner Dramix®-Stahldrahtfasern angekündigt und eine Gruppe internationaler Fachjournalisten im Unternehmenshauptsitz im belgischen Zwevegem empfangen.

Dramix® Stahldrahtfasern sind seit Jahrzehnten ein erfolgreiches Konzept zur Betonbewehrung. Sie erhöhen die Tragfähigkeit und die Dauerhaftigkeit von Betonbauteilen und bieten darüber hinaus eine Vielfalt an architektonischen Gestaltungsmöglichkeiten. Beispiele sind das CCTV-Gebäude in Beijing, China, und der „Oceanographic Parc“ im spanischen Valencia. Mit Dramix® Stahldrahtfasern können auch hohe technische Anforderungen in den Bereichen allgemeiner Hochbau, Tunnelbau, Bergbau, Industrie- und Wohnungsbau sowie bei Betonfertigelementen erfüllt werden.

**Heute präsentiert Bekaert die Erweiterung des Produktsortiments der Dramix® Stahldrahtfasern. Die bekannten Dramix-Stahlfasertypen werden zur 3D-Reihe umbenannt. Mit den neu entwickelten Stahldrahtfasern der 4D- und 5D-Generation werden neue Maßstäbe bei der Betonbewehrung gesetzt: bessere Materialeigenschaften, effektivere Verankerungen, höhere Zugfestigkeiten und Dehnungskapazitäten garantieren weitaus mehr Anwendungsmöglichkeiten als bisher.**

Mit Dramix® wird eindrucksvoll bewiesen, dass moderne Technologie den Unterschied macht! Der „European Inventor Award“ wurde 2011 an Ann Lambrechts, Leiterin der Abteilung Forschung und Entwicklung Bau, verliehen und zeugt damit von Bekaerts Engagement und der ständigen Suche nach innovativen Lösungen. Mit dem „Preferred Supplier Award“ von Schneider Electric wurde Bekaert im Juli 2012 ein weiterer Preis für Innovation und Qualität für den Einsatz von Dramix® Green (verzinkte Stahldrahtfasern) verliehen.

Bert De Graeve, CEO von Bekaert, eröffnete die Pressekonferenz, indem er Einblick in die Neuartigkeit und die Vorteile der neuen Produktgeneration gab. Der Tag endete mit einer Führung durch das modern gestaltete Bekaert-Ausstellungsgebäude und das Haupttechnologiezentrum von Bekaert.

### <Verwandte Presseerklärungen:

- 19. Mai 2011: [Ann Lambrechts gewinnt den EPO Award 2011](#)
- 5. Juli 2012: [Schneider Electric verleiht Bekaert den Preferred Supplier Award](#)

### Bekaert Profil

Bekaert ([www.bekaert.com](http://www.bekaert.com)) ist weltweiter Technologie- und Marktführer in fortschrittlichen Lösungen, die auf Metallumformung und Beschichtungstechnologien beruhen und der weltgrößte unabhängige Hersteller von gezogenen Stahldrahtprodukten. Bekaert (Euronext Brüssel: (BEKB) ist ein weltweit operierendes Unternehmen mit Sitz in Belgien und 27 000 Mitarbeitern. Bekaert bedient Kunden in 120 Ländern und strebt nachhaltiges ertragstarkes Wachstum in all seinen Aktivitäten an. 2011 hat das Unternehmen einen Gesamtumsatz von 4,6 Mrd. € erwirtschaftet

### Bauprodukte von Bekaert

Die Bauprodukte von Bekaert sind mit rund 20 % am Konzernumsatz beteiligt. Die Anwendungsmöglichkeiten unserer Bewehrungsprodukte für Beton, Mauerwerk, Putz und Asphalt sind vielfältig und unterschiedlich: sie gehen vom allgemeinen Hochbau über Tunnel- und Fertigteilbau bis hin zum Straßen- und Brückenbau und bietet Tragsicherheit, Dauerhaftigkeit und gestalterische Freiheit. Mit Dramix-Stahldrahtfasern bietet Bekaert ein erfolgreiches Konzept zur Betonbewehrung. Jährlich werden weltweit ca. 5 Mio. m<sup>3</sup> stahlfaserbewehrter Beton mit Dramix geliefert und verarbeitet. Mehr Informationen über [Dramix®](#) und [die neue Stahlfasergeneration 5D-4D-3D](#) finden Sie auf unserer Webseite [www.bekaert.com](http://www.bekaert.com).