

# Comunicado de prensa

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

5 de septiembre de 2012

## Reforzamos el hormigón desde una perspectiva multidimensional

Bekaert lanza una nueva gama de fibras Dramix®: 5D-4D-3D



Bekaert ha hecho pública hoy una importante ampliación en su catálogo de fibras Dramix® y ha recibido a un grupo de periodistas especializados de distintos medios y países en la sede de la sociedad en Zwevegem, Bélgica.

La eficacia de las fibras Dramix® en el refuerzo de hormigón ha quedado más que probada desde hace décadas. Crean oportunidades que amplían la libertad arquitectónica y demuestran su poder a la hora de superar los límites en el equilibrio del diseño. Buena muestra de ello son el edificio CCTV de Pekín, en China y el Parque Oceanográfico de Valencia, en España. Las fibras Dramix® cumplen asimismo con los requisitos técnicos cada vez mayores en pavimentación, túneles, minería, obra pública, prefabricados, cimentación y pavimento de hormigón para carreteras.

**Bekaert ha presentado hoy su gama de fibras de acero Dramix® ampliada. La gama de productos existente hasta ahora pasará a llamarse serie 3D. A ella se suman las nuevas fibras de acero de las series 4D y 5D, que suponen un paso adelante en el rendimiento de los refuerzos de hormigón: niveles de anclaje, tensión y ductilidad nunca vistos hasta ahora las convierten en la mejor solución para una cantidad de aplicaciones cada vez mayor.**

Dramix® es la prueba de que la tecnología avanzada sigue marcando la diferencia. La concesión del *European Inventor Award 2011* a la investigadora de Bekaert, Ann Lambrechts, fue el reconocimiento a la apuesta de Bekaert por la innovación y la búsqueda constante de nuevas soluciones, incluso en un mercado tan tradicional como el de la construcción y las infraestructuras. Lo mismo puede decirse del premio *Preferred Supplier* otorgado a Bekaert por Schneider Electric a principios de julio de 2012 en reconocimiento a su calidad y continua innovación en el suministro de las fibras de acero Dramix® Green para cuadros eléctricos prefabricados.

Bert De Graeve, Director ejecutivo de Bekaert, abrió la rueda de prensa en la que se explicaron en detalle las novedades y ventajas de los nuevos productos. La jornada terminó con una visita guiada por el *showroom* y el principal Centro Tecnológico de Bekaert.

#### <Comunicados de prensa relacionados:

- 19 de mayo de 2011: [Ann Lambrechts gana el premio EPO 2011](#)
- 5 de julio de 2012: [Bekaert gana el premio Preferred Supplier concedido por Schneider Electric](#)>

#### Acerca de Bekaert

Bekaert ([www.bekaert.com](http://www.bekaert.com)) es líder mundial tecnológico y de mercado en soluciones avanzadas para la transformación y el revestimiento del metal, así como el mayor fabricante mundial independiente de productos elaborados de alambre de acero. Bekaert (Euronext Brussels: BEKB) es una compañía internacional con su casa matriz en Bélgica, que emplea a 27.000 personas en todo el mundo. Al atender a clientes de 120 países, Bekaert busca un crecimiento rentable sostenible en todas sus actividades y generó 4.600 millones de euros en sus ventas combinadas de 2011.

#### Productos Bekaert para la construcción

Los productos para la construcción suponen casi el 20% de las ventas de Bekaert. Nuestras barras, mallas y novedosos productos de fibra tienen diversos usos y aplicaciones: carreteras y puentes, túneles y minas, arquitectura y paisajismo, prefabricados, pavimentación, etc. La eficacia de las fibras de acero Dramix® en el refuerzo de hormigón está más que probada. Cada año se refuerzan 5 millones de m³ de hormigón con fibras de acero Dramix® creadas por Bekaert. Para saber más sobre [Dramix®](#) y [los nuevos productos Dramix® 5D-4D-3D](#) consulte [www.bekaert.com](http://www.bekaert.com).