

[PRIMER PLANO](#) - SEVES Glassblock en el Salone del Mobile en Milán

[NOTICIAS DE LA EMPRESA](#) - La Linea Technology

[REALIZACIONES](#) - El Centro Logistico Beck's en Brema

- Comunicaciones en breve
- Formacion y normativa
- Anteprema

[PRIMER PLANO](#)



Seves Glassblock en el Salone del Mobile en Milan (Italia) 18 - 23 Abril 2007

Tres presentaciones durante la feria considerada punto de referencia para el Design internacional han confirmado la presencia activa de Seves Glassblock y la importancia que el ladrillo de vidrio ha sabido conquistar progresivamente en el mundo de la arquitectura.

Decode Elements en el Castello Sforzesco

En el marco historico del Castello Sforzesco de Milan, una airosa torre de ladrillos de vidrio proyectada por *Alessandro* y *Francesco Mendini* destacaba entre las obras de *Decode Elements*, el evento promovido por la revista *Interni*.

Para esta instalación, ha sido elegido el ladrillo de vidrio curvo realizado por Seves Glassblock en colaboración con *Renzo Piano* para la *Maison Hermès en Tokyo*: un producto innovador que ha permitido a este material nuevas posibilidades de composición, desde soluciones mas suaves para las esquinas de los edificios, hasta auténticas fachadas tridimensionales curvilíneas.



Escaparate de La Rinascente en Piazza Duomo

Para la fiesta del Design, también *La Rinascente* ha decorado sus escaparates siguiendo un mismo tema.

En el espacio reservado a los arquitectos Mendini y a Seves glassblock, una escenografia jugaba con los colores del ladrillo de vidrio *Pegasus* (se han utilizado para ello los formatos cuadrado y el terminal de pared lineal rosa y azul ondulado metalizado) creando un espacio variopinto de dos paredes asimétricas, en plena sintonia con la visión multicolor del mundo poético de los arquitectos.

Stand Cassina en la Feria Milan-Rho

En la feria de Milan-Rho, finalmente, el arquitecto *Piero Lissoni* ha utilizado el ladrillo *Pegasus* cuadrado 19x19cm en la versión neutra lisa metalizada para delimitar el imponente stand *Cassina*.



13.000 ladrillos de vidrio delimitaban escenográficamente el espacio expositivo, enriqueciendo el ambiente interior con sugestivos reflejos, multiplicándose en mágicos destellos, luminosidad y cromatismos.

NOTICIAS DE LA EMPRESA

La Línea Technology: Los Peatonales



La alta tecnología y fiabilidad típicas de la tradición de la construcción alemana confluyen en *Technology*, la línea que recoge las propuestas de Seves glassblock caracterizada por elevadas prestaciones técnicas, ideal para todas las aplicaciones donde el uso está indicado, además de la exigencia tradicional unida al paso de la luz, da específicas características en términos de:

- seguridad (serie F de ladrillos de vidrio con elevada resistencia al fuego, serie BSH20 a prueba de bala)
- ahorro energético (serie HTI)
- control de la luz (ladrillos Light Diffusing y Light Directing para la difusión y la refracción de la luz)
- mejor resistencia a la rotura (estructuras horizontales, peatonales)

Realizados para responder a usos diferentes, desde el diseño urbano más cualificado hasta el diseño interior, *los peatonales* de Seves glassblock comprenden una vasta gama de ladrillos de vidrio con cámara, baldosas de vidrio y ladrillos de vidrio a taza, disponibles en múltiples formatos (cuadrado y redondo), diseño del vidrio (liso, diamantado, punteado, etc.), y acabados (transparente, satinado en uno o dos lados) y dimensiones.

Un catálogo con más de 50 posibilidades de elección permite a los peatonales adaptarse perfectamente a cualquier lugar -peldaños, balcones, terrazas, o también techos, descansillos de edificios residenciales, comerciales y de trabajo-, combinando funcionalidad y diseño, y satisfaciendo una doble exigencia: estructural y luminosa.

Un panel horizontal de ladrillos de vidrio, oportunamente calculado y proyectado, puede soportar un peso superior a 250kg al metro cuadrado, permitiendo al mismo tiempo que la luz natural pueda pasar de una planta a la otra, creando una relación más permeable entre los diferentes ambientes.

En el diseño del vidrio punteado o diamantado, a las características de resistencia y de paso de la luz se añade además un eficaz efecto antideslizamiento, que aumenta la resistencia de la superficie de vidrio.

REALIZACIONES



Centro Logístico Beck's en Brema (Alemania)

Entre las más recientes realizaciones que han hecho del ladrillo de vidrio su elemento distintivo, existe el nuevo Centro Logístico *Beck's* proyectado en Brema por el Estudio de Arquitectura Schulze, *Schulze und Pampus BDA*.

Para el edificio, Seves glassblock ha creado un ladrillo de vidrio especial, transformando el modelo *Alpha* de la línea *Technology* con una personalización requerida por Beck's. *Para recordar la base de la célebre botella de cerveza*, ha sido realizado un ladrillo que combina el diseño del vidrio cóncavo con una tonalidad de verde "ad hoc", y dos acabados diferentes combinados, uno transparente y otro satinado a la arena.

La inauguración del edificio está prevista para la mitad de 2007.

Comunicaciones en breve

Seves a Construmat 2007 en Barcelona (España) -del 14 al 19 Mayo del 2007

En un rápido recorrido que en pocos meses ha tocado los eventos internacionales más conocidos en el sector de la construcción y del diseño, Seves glassblock ha participado al *Construmat de Barcelona*, la cita principal dedicada al mundo de la construcción en España, hoy primer mercado por facturación de la División ladrillo de vidrio.

Seves en el stand de Marco Piva en la feria EIRE 2007 (Milan, Italia) - del 22 al 25 Mayo del 2007



Señal de la capacidad del ladrillo de vidrio de insertarse perfectamente en los interiores y en las instalaciones de prestigio, el uso de 1.600 ladrillos de vidrio Pegasus - en el formato cuadrado 19x19x8 cm, acabado satinado y refinado color Nórdica- en el stand del arquitecto *Marco Piva* en *EIRE 2007* - Expo Italia Real Estate. Un escenario riguroso que acoge fotografías y proyectos, comunicando con las decoraciones expuestas.

Seves en la muestra “Renzo Piano Building Workshop. Las ciudades visibles” en la Triennale de Milan (Italia) - del 22 mayo al 16 septiembre del 2007

Para ilustrar al público de la *Triennale* el proyecto de la *Maison Hermès* en Tokyo, 6 de los ladrillos de vidrio metalizados de las extraordinarias dimensiones 42,8x42,8x12 cm realizados por la empresa para el edificio, han sido escenográficamente atados a un hilo, casi como para querer evocar la increíble ligereza de la obra ideada por el maestro genovés.

www.triennale.it

Formación y normativa

SEVES

Nuevo fascículo “Normativas en materia del ladrillo de vidrio”

En un momento en el cual, a causa de la falsificación o las importaciones desde países no pertenecientes a Europa circulan en el mercado, ladrillos de vidrio no conformes a las normativas existentes, Seves glassblock ha realizado un documento que aclara la situación legislativa actual relativa a este producto.

Una panorámica completa sobre las normas de referencia a nivel nacional y comunitario, para aumentar el conocimiento del producto y dejar más clara y transparente la relación entre los operadores del sector a todos los niveles de la cadena comercial (productores, distribuidores, instaladores, arquitectos y consumidores finales).

Descarga el fascículo “Normativas” en nuestra página web www.sevesglassblock.com o pídelo por teléfono al número T. +39 055 44951.



Nuevo CD para la realización “Sevescad”

Para realizar en manera rápida paredes y superficies con ladrillos de vidrio, calcular las cantidades de material y accesorios necesarios para la instalación y, obtener un soporte eficaz sobre la técnicas del proyecto, Seves glassblock ha creado *Sevescad*, un práctico programa de realización para arquitectos y diseñadores.

Un medio de trabajo que permite imaginar la instalación final de los productos Seves glassblock, a través de diseños técnicos en el formato dxf que se pueden importar con los principales softwares de realización CAD.

Descarga el programa *Sevescad* en nuestra página web www.sevesglassblock.com o pídelo por teléfono al número T. +39 055 44951.

SEVES

Seves glassblock days - Calendario

Italia

Septiembre: Milan
Octubre: Udine - Turin - Milan
Noviembre: Parma - Milan

Extranjero

Julio: Taipei (Taiwan) - Shanghai (China)
Agosto: Shanghai (China) - Saltsjoe- Boo (Svezia)
Noviembre: Dublino (Irlanda)

Para mayor información referente a las próximas jornadas Seves glassblock, visite nuestra página web www.sevesglassblock.com o llame al teléfono +39 055 44951.

Anteprima

Inauguración del Centro Termal de Panticosa realizado por el Estudio Moneo- Brock en Huesca (España)



Terminarán en septiembre las obras del nuevo centro termal de *Panticosa en los Pirineos*, hecho por el Estudio de arquitectura *Moneo- Brock*.

Para esta realización, Seves glassblock ha creado un ladrillo especial de vidrio a *seccion trapezoidal*, en colaboración con los arquitectos para obtener el particular efecto de una fachada en movimiento, capaz de evocar la conformación a capas típica de los arboles con hojas aciculares, del paisaje de los bosques locales.

La inauguración está prevista para octubre 2007.

Batimat 2007 en Paris (Francia) - del 5 al 10 de noviembre
Pab. 3 Stand A4 sector 28 - Productos de vidrio

Seves glassblock en Paris con una rica gama de ladrillos de vidrio disponibles en diferentes colores, formatos, acabados y prestaciones.

Presentados, para la línea Design la colección de ladrillos de vidrio con alas Pegasus, para la línea Technology la colección con elevadas prestaciones técnicas Solaris, para la línea Tailor Made los ladrillos de vidrio realizados en colaboración con Renzo Piano y el Estudio Moneo-Brock.

Le recordamos que podrá en cualquier momento revocar el consentimiento para recibir información comercial de parte de nuestra empresa, simplemente enviando un e-mail a la siguiente dirección de correo electrónico info@sevesglassblock.com.

Podrá hacer valer los derechos previstos en el art. 7 del Decreto Legislativo de 30 de junio 2003, n.196 dirigiéndose directamente al Titular del Tratamiento, escribiendo a:
Seves S.p.A., via Reginaldo Giuliani 360, 50141 Firenze.

Seves Spa - Via R. Giuliani 360 - 50141 Firenze - Italia - Tel. +39 055 44.951 - Fax. +39 055 455.295 - www.sevesglassblock.com