

Nota de prensa

Lucha contra el cambio climático por partida doble

Con insulbar® RE, Ensinger ofrece ahora por primera vez perfiles termoaislantes para marcos metálicos también de material reciclado

Quien desee ahorrar energía y, de esta manera, reducir las emisiones de CO₂ necesita, entre otras, ventanas, puertas y fachadas de excelentes propiedades termoaislantes. En este contexto, los perfiles aislantes de plástico insulbar® de Ensinger realizan una aportación decisiva, al poder ser utilizados como separación térmica de envolventes interiores y exteriores de los marcos metálicos. Contribuyen no solo a luchar contra el cambio climático, sino que además hacen posibles costes inferiores de calefacción y refrigeración de recintos, con el consiguiente ahorro para el bolsillo.

Con su desarrollo más reciente, el perfil aislante insulbar® RE, da Ensinger un paso más hacia delante, al poder ahorrar energía y valiosas materias primas ya que en la fabricación de los perfiles. insulbar® RE se fabrica de 100 % poliamida pura reciclada. Este material base se valoriza en un proceso especial de manera que, al final, las propiedades son comparables con las de un material nuevo. Como consecuencia de ello, el tiempo de uso del material de alta calidad se prolonga en un ciclo de vida de producto adicional y se practica de manera activa la protección del medio ambiente y la lucha contra el cambio climático. Por este motivo, se habla de "upcycling".

Mediante el acondicionamiento de los reciclados de poliamida, Ensinger asegura el cumplimiento absoluto de los altos estándares de calidad insulbar® según DIN ISO 9001 : 2008. La composición y las propiedades del material se verifican y documentan en cada etapa del proceso. Por este motivo, insulbar® RE posee la misma alta calidad que todos conocemos de los clásicos perfiles insulbar®: Además de su eficiencia energética, los perfiles aislantes de material reciclado convencen por sus buenas propiedades mecánicas, su prolongada vida útil y su seguridad funcional permanente.

Con los perfiles aislantes de reciclado insulbar® RE, los fabricantes de sistemas y las empresas transformadoras del

Ensinger en la Feria:

MADE

02-05 de octubre de 2013
Milán, Italia
Pabellón 3, stand F31-G28

BATIMAT

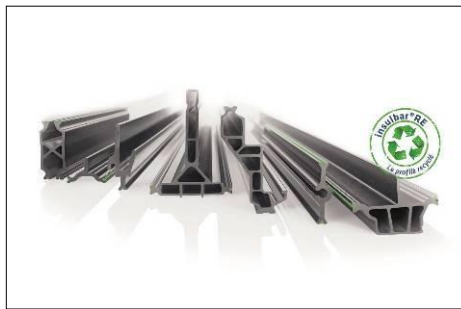
04-08 de noviembre de 2013
París, Francia
Pabellón 6, stand L118

sector de construcción de ventanas y fachadas están bien equipados para las exigencias tanto presentes como futuras. Ya hoy se otorgan sellos de calidad según los estándares DGNB, LEED o sistemas de certificación semejantes, p. ej., para edificios públicos o proyectos de grandes inversores, estas entidades clasifican todo el proceso de obra y los materiales de obra utilizados desde el punto de vista ecológico, económico y funcional.

insulbar® RE está en condiciones de proporcionar una ventaja competitiva decisiva si se adjudican pedidos para edificios con un balance ecológico excelente. De este modo se premia también económicamente una actuación respetuosa con el medio ambiente practicada de modo sostenible.

Encontrará información adicional en Internet, en www.insulbar.de/es.

(2917 caracteres con espacios)



Pie de foto: insulbar RE: el perfil aislante para separación térmica de marcos metálicos está fabricado de 100% poliamida de reciclado pura.

Fuente de foto: Ensinger GmbH

En alta calidad: press.info@oha-communication.com

Acerca de insulbar®

A nivel mundial, la Ensinger GmbH se encuentra entre los desarrolladores y fabricantes líderes de perfiles termoaislantes para la fabricación de ventanas, puertas y fachadas. Los perfiles comercializados bajo la marca insulbar® aseguran una separación térmica de las envolventes interior y exterior de marcos metálicos. Los aislamientos con perfiles insulbar® logran los mejores valores en materia de ahorro energético y ahorro de costes de calefacción o refrigeración. Los perfiles insulbar® cumplen en todos los aspectos las más altas exigencias de calidad. Se llevan utilizando con éxito a escala internacional ya más de 30 años. Encontrará más información sobre los mismos en www.insulbar.de/es.

Acerca de Ensinger

El grupo Ensinger desarrolla, produce y distribuye materiales plásticos compuestos, productos semiacabados, perfiles y piezas técnicas de plásticos de ingeniería y de alto rendimiento. Ensinger recurre a numerosas técnicas de fabricación, sobre todo la extrusión, el mecanizado por arranque de viruta y el moldeo por inyección. Con un total de 2.100 empleados en 27 sedes, esta empresa familiar está presente en todas las principales regiones industriales del mundo con centros de producción o delegaciones comerciales. Encontrará información adicional en www.ensinger-online.com.

Contacto de prensa e información adicional en Alemania:

Ensinger GmbH

Marnie Röder

Directora de Marketing de Productos para la Construcción

Rudolf-Diesel-Str. 8 • 71154 Nufringen

Tel.: +49 (0) 7032 819-244 • E-Mail: m.roeder@de.ensinger-online.com

Internet: www.insulbar.de

Contacto de prensa e información adicional en España:

Ensinger S.A.

Francisco Ripoll

Girona, 21-27 • 08120 la Llagosta

Tel. +39 (0) 902 101 916 • E-Mail: insulbar@ensinger.es

Internet www.insulbar.de/es

Contacto agencia:

oha communication

Oliver Frederik Hahr

Seidenstr. 57 • 70174 Stuttgart

Tel.: +49 711 5088 65821 • E-Mail: oliver.hahr@oha-communication.com

Internet: www.oha-communication.com/ensinger