

Aislamientos Reflectivos

Nota Informativa (23-Marzo-2006)

Asunto: **Polynum, en Detail**


Estimados Sres:

Les adjuntamos la inserción técnica que hemos realizado en la revista de Arquitectura y Detalles constructivos DETAIL, en el número 1 de 2006, que dedica un monográfico de Fachadas. En este número toca el tema del aislamiento térmico de las fachadas y aparece una reseña a otra posibilidad de aislamiento con materiales reflectivos.

La revista Detail, tiene una tirada de 10.000 ejemplares y la distribución de la revista es por suscripción de pago. Va dirigida en un 82% a arquitectos y estudios de arquitectura y en un 5% a arquitectos técnicos y aparejadores.

Con este tipo de acciones Optimer pretende dar a conocer en el sector de los arquitectos que proyectan las construcciones, la existencia de materiales alternativos a los convencionales y las ventajas que pueden aportar con los aislamientos térmicos reflectivos Polynum.

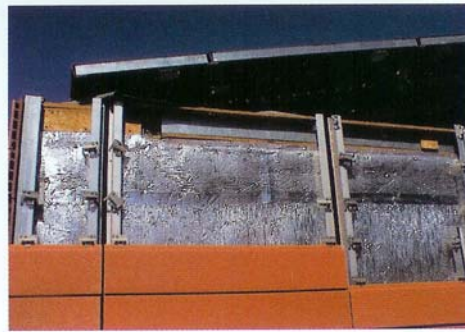
Un saludo cordial.



Rufino López Muñoz
Director Comercial de Optimer System S.A.
Telf. Móvil 615 223 148
E-mail: rlopez@optimersystem.com
Web: www.optimersystem.com

Aislamientos Reflectivos

DETAIL 2006 □ 1



Aislante térmico reflectivo

Optimer ofrece un nuevo concepto de aislamiento respecto a la actitud tradicional con la que se enfrentan a su objetivo los productos de aislamiento térmico. Con mayores espesores únicamente actúan por conducción, que es junto con la convección y la radiación, una de las tres formas en las que se transmite el calor. Polynum, este nuevo aislamiento térmico de Optimer, se compone de aluminio puro 100% con un tratamiento para evitar la oxidación-corrosión del producto y mantener el nivel de aislamiento reflectivo de por vida.

Polynum bloquea en un 97% el paso del calor por radiación que supone el 80% del calor que entra en una edificación, por ello el ahorro

energético que puede suponer en una vivienda puede llegar al 50%. El fabricante ofrece al consumidor una garantía de 10 años a los productos. Es válido tanto para obra nueva como para obras de reforma; en este último caso la sencillez de instalación hace que lo pueda colocar tanto un instalador profesional como el usuario final como una actividad de bricolaje.

□ Optimer System, S.A.

Pol. Ind. San Miguel- Nave 7 B
Ctra. Alcalá-Daganzo, km 3,2
28806 Alcalá de Henares
Madrid

☎ 918 880 738

Fax 918 815 419