

# Innovación y Tecnología Sustentables para la industria

**aisla<sup>®</sup>  
pol**

**■ BASF Group**

Una de las mayores expectativas de la familia es el logro de la vivienda propia y, junto con ello, lograr un clima hogareño que implique el disfrute del 100% de la propiedad. Sin embargo, es notorio ver que principalmente en el periodo de invierno la familia se ve segregada a la utilización de sólo parte de la vivienda o que la solución construida no contribuya a la preservación de las condiciones mínimas de habitabilidad, debido, entre otras cosas, a la nula o baja calidad de la aislación térmica.

## ¿Cuál es la relación entre Aislapol<sup>®</sup>, vivienda y reconstrucción?

Aislapol<sup>®</sup> S.A., preocupados por la reconstrucción del país, ya se encuentra trabajando en distintas e innovadoras soluciones para ofrecer al mercado productos diferenciados, capaces de configurar soluciones constructivas consolidadas, de alto desempeño térmico y aporte estético para la construcción y reconstrucción del país.

"En lo referido a reconstrucción, Aislapol<sup>®</sup> es la solución en Aislación, debido a una característica que lo diferencia; si un material absorbe humedad, su conductividad térmica se eleva y por tanto reduce su poder de aislación térmica; en este sentido Aislapol<sup>®</sup> es prácticamente impermeable y no absorbe humedad, manteniendo estable su conductividad térmica en el tiempo", señala Iván Alarcón

Suazo, Líder Desarrollo de Mercados Aislapol S.A.

El arquitecto agrega que esta propiedad lo califica naturalmente para ser utilizado en regiones (zonas centro y sur de Chile) y en recintos con altos porcentajes de humedad, característica climatológica en la cual se encuentran gran parte de los proyectos correspondientes a reconstrucción.

## ¿Con que nos sorprenderá Aislapol<sup>®</sup> este año?

Con una innovación BASF. Se trata del producto Neopor<sup>®</sup>, y es de origen Alemán. Este material corresponde a un poliestireno expandido modificado con grafito y se destaca por que absorbe y refleja la radiación térmica, mejorando la capacidad aislante del poliestireno expandido convencional hasta en un 20%, lo cual lo transforma en un producto de un desempeño

muy superior a lo tradicionalmente conocido.

## ¿Qué tiene que decir Aislapol<sup>®</sup> respecto a sustentabilidad y conducta responsable?

Aislapol<sup>®</sup> responde cotidianamente al concepto de conducta responsable mediante la mejora continua y control de cada uno de los procesos productivos, concepto aplicado también al manejo, distribución, uso y disposición de cada uno de nuestros productos. La gestión ambiental preventiva aplicada a estas actividades ha permitido obtener la distinción especial de producción limpia por parte de ASIQUIM. Aislapol<sup>®</sup> participa, a su vez, junto a BASF de las mesas de trabajo de Chile Green Building Council, institución que vela por el crecimiento sustentable, con foco en construcción, tanto a nivel nacional como internacional.

Santiago:  
Carrascal 3791, Quinta Normal  
Teléfono: 56-2-640 7070  
Fax: 56-2-775 0936

Concepción:  
Teléfono: 56-41-222 5396  
Fax: 56-41-223 2821

Puerto Montt:  
Panamericana Norte 4001  
Teléfono: 56-65-321 600  
Fax: 56-65-259 405

[www.aislapol.cl](http://www.aislapol.cl)  
Con Aislapol, mayor aislación, mejor calidad de vida

