

ENERGÍA RENOVABLES & EFICIENCIA ENERGÉTICA

PUBLICIDAD

# ¿Sabías que si tu casa no está bien aislada estás perdiendo dinero?

Un hogar sin el aislamiento adecuado supone un coste extra en las facturas de los hogares. Según Knauf Insulation, los hogares españoles podrían ahorrar alrededor de un 50% en sus facturas energéticas. Es una de las muchas ventajas que ofrece su revolucionario sistema de aislamiento, la lana mineral Supafil.

Según el IDAE (Instituto para la Diversificación y el Ahorro de Energía - Ministerio de Industria, energía y Turismo) nuestras casas y edificios consumen un 41% de la energía total, y este consumo se podría reducir hasta en un 90%. Estudios y ensayos han demostrado que una de las formas más eficaces de lograrlo es aislando nuestros edificios.

"Tenemos viviendas muy mal aisladas, lo cual hace que la gente gaste mucho dinero intentando mantener el confort en el interior. Mejorar el aislamiento es el primer paso y más importante para mejorar la eficiencia energética de nuestros hogares, disminuir las emisiones de CO2 y ahorrar en las facturas energéticas" explica Alberto De Luca, Director General de Knauf Insulation para España, Portugal, Latinoamérica y Norte de África.

Knauf Insulation es una multinacional alemana líder en sistemas de aislamiento, cuyos productos poseen certificados europeos y son respetuosos con el medioambiente.

Supafil es la solución de Knauf Insulation para la rehabilitación de los edificios, ya que es una manera rápida y económica de mejorar el confort térmico y acústico de las viviendas. Según estudios realizados, es posible ahorrar en la factura energética alrededor de un 50%, además de ser un producto respetuoso con el medioambiente.

Supafil mejora el nivel de aislamiento térmico del cerramiento, reduciendo la pérdida de calor, aumentando el confort, reduciendo por tanto, el uso de la calefacción en invierno y la refrigeración en verano. Además, Supafil mejora también el confort acústico interior.

Este sistema se aplica desde hace más de 15 años en el Reino Unido y desde hace varios años en Bélgica y Holanda. En España, Ale-



mania e Italia empieza ahora a conocerse y a instalarse.

### Pasos para ahorrar: 1º Análisis de la vivienda.

Lo primero es realizar un examen endoscópico para determinar si la cavidad de los muros es apta para el inyectado. El inquilino interesado en Supafil puede solicitar un estudio previo, sin compromiso y gratuito, de su hogar en la página web [www.inyectamosahorro.com](http://www.inyectamosahorro.com)



### 2º Planificación e inyección.

El instalador realizará un replanteo de perforaciones en el muro, que garantizará la óptima distribución y el correcto insuflado del producto por toda la fachada.

En los orificios efectuados se insertarán boquillas muy pequeñas que forman parte de la máquina de inyección, a través de la cual se insuflará la lana mineral Supafil, rellenando el total de la cavidad.

### 3º Equipos y profesionales autorizados.

El procedimiento de aplicación mediante insuflado requiere el empleo de equipos mecánicos especiales por parte de instaladores formados por Knauf Insulation.

### 4º Fachadas intactas.

Finalmente, los orificios hechos en fachada se taparán con cemento, dejando la fachada intacta. En el caso de fachadas con mortero monocapa, se le aplicará pasta de cemento del mismo color.

### ¿Dónde encontrar los instaladores oficiales?

Existe una red de instaladores formados en todas las provincias a nivel nacional. Puedes localizar el instalador más cercano llamando al 933 793 947 o visitando [www.inyectamosahorro.com](http://www.inyectamosahorro.com)

### ¿Cuánto cuesta?

El coste de aislar una vivienda unifamiliar media con Supafil podría suponer entre 2.000 y 3.000 euros. Esta inversión se puede recuperar en un período inferior a los 3 años y en algunas zonas climáticas en menos de 2 años, gracias al ahorro mensual en las facturas.

### ¿Tiempo de instalación?

Supafil se instala sin necesidad de hacer obras, los inquilinos no sufren molestias porque la instalación se hace desde el exterior, normalmente en un solo día se lleva a cabo toda la instalación.

MÁS INFORMACIÓN  
[www.inyectamosahorro.com](http://www.inyectamosahorro.com)

## Ahorra

sin hacer obra

Bienestar en tu hogar

# 50%

EN AHORRO  
ENERGÉTICO\*

\*Estudio realizado con el software del Ministerio de Industria, impulsado por el IDAE

RÁPIDO

LIMPIO

ECOLÓGICO

ECONÓMICO

PRIMERA VISITA  
SIN COMPROMISO

**KNAUF INSULATION**

Life is here to share energy!

**T 933 797 896**

[www.inyectamosahorro.com](http://www.inyectamosahorro.com)

Síguenos en: