



**La forma más eficiente de
ahorrar energía y lograr un
hogar más seguro, sostenible
y confortable**

Sistemas de aislamiento de lana de roca

**100%
LANA DE
ROCA**



Por qué ROCKWOOL

Descubre los beneficios que aporta la lana de roca ROCKWOOL, tanto en obra nueva como en rehabilitación

Las

fortalezas
de la roca



Resiliencia al fuego

Soporta temperaturas superiores a 1000°C.



Propiedades térmicas

Ahorra energía manteniendo una temperatura y un ambiente interior óptimo.



Prestaciones acústicas

Bloquea, absorbe o mejora los sonidos.



Robustez

Rendimiento más duradero con una instalación más sencilla.



Estética

Combinación de prestaciones y estética.



Comportamiento al agua

Gestión de nuestro recurso más valioso.



Circularidad

Materiales reutilizables y reciclables.



Máximo ahorro y bienestar para tu hogar



¿Tienes problemas derivados de un mal aislamiento en la envolvente?

- Falta de confort térmico
- Humedades
- Grietas
- Ruidos de los vecinos, de las de instalaciones o del exterior
- Efecto "pared fría" o "pared caliente"
- Pérdidas energéticas en tejados, fachadas y cubiertas

Descubre nuestras soluciones de aislamiento para fachadas y cubiertas, con las que ahorrarás en la factura energética, y obtendrás confort y seguridad en tu hogar.



ROCKWOOL®

Descubre todas nuestras soluciones en: www.rockwool.es

Fachada aislada por el exterior

¿Por qué el aislamiento por el exterior es la manera más eficaz de aislar un edificio?

Aproximadamente un 75% de la pérdida de energía de los edificios se produce a través de la parte ciega de la envolvente o la piel del edificio. Al aislar la envolvente de forma continua con lana de roca ROCKWOOL, limitamos estas pérdidas y conferimos al edificio de excelentes prestaciones térmicas y acústicas. Además, al tratarse de un material no combustible, aportará a tu hogar de máxima protección contra el fuego.

- ✓ Olvídate del frío en invierno y del calor en verano.
- ✓ Consigue mayor seguridad en caso de incendio.
- ✓ Ahorra en tu factura energética.
- ✓ Obtén un ambiente interior más saludable.
- ✓ Reduce los ruidos.

1 Sistema REDArt para Fachada tipo SATE



Donde seguridad y confort se encuentran con la estética

El Sistema REDArt, sistema para fachadas tipo SATE (Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior), está compuesto por un **panel de lana de roca de doble densidad** y un acabado exterior de mortero disponible en más de 200 colores. Es una forma eficiente de conseguir espacios más seguros y cómodos.

- Disponemos de una Red de Instaladores recomendados, que garantizan la correcta ejecución en obra.

2 Sistema REDAir para Fachada Ventilada



Diseño y resistencia, la unión perfecta

El sistema consiste en aislar la fachada con los **paneles de lana de roca de doble densidad**, quedando una cámara de aire ventilada entre estos y el revestimiento estético exterior **Rockpanel**, lo que permite combinar la libertad de diseño con las máximas prestaciones de la lana de roca.

- Consigue la estética excepcional del revestimiento de lana de roca Rockpanel.

Fachada aislada por el interior

¿Y si no puedo aislar mi fachada por el exterior?

Mejora el confort y la seguridad con las soluciones ROCKWOOL para fachadas aisladas por el interior.

- ✓ Ideal para fachadas catalogadas como patrimoniales o históricas.
- ✓ Revaloriza tu vivienda.
- ✓ Sin la aprobación de la comunidad de vecinos.

3 Sistema REDIn para Fachada con cámara de aire



El placer de las cosas sencillas

Aislamiento de lana de roca granulada para las cavidades de las cámaras de aire mediante insuflado o soplado mecánico en muros de doble hoja, falsos techos y buhardillas, que proporciona confort y ahorro a tu hogar en tan solo 24 horas.

- Aísla tu hogar en 24 h, sin obras y sin salir de casa.
- Instalación rápida y económica.
- Gana en confort aislando tu hogar del ruido.

4 Sistema REDDry para Fachada por el interior



Eficiencia y ahorro, el secreto está en el interior

Aislamiento de viviendas por el interior de la fachada, con el **panel de lana de roca RockDry**. Su exclusivo diseño, facilita la instalación y permite tratar los puentes térmicos de la estructura autoportante, lo que proporciona excelentes prestaciones térmicas y acústicas, y garantiza máximo confort, ahorro y seguridad.

- Ideal para edificios de consumo de energía casi nulo o con criterios pasivos.

Cubierta

5 Sistema Rockciel para cubierta inclinada



Reduce las pérdidas energéticas

Sistema de aislamiento continuo por el exterior para cubiertas con inclinación de 0° a 90°, que utiliza el **panel Rockciel 444, panel de lana de roca de Doble Densidad**, colocado sobre el soporte estructural, para garantizar de confort térmico y acústico en tu hogar.

- Reduce las pérdidas energéticas.
- Evita puentes térmicos.
- Consigue una excelente protección en caso de incendio.



¿Cómo podemos ayudarte?

¿Estás pensando en rehabilitar tu hogar?

¿Quieres mejorar la Certificación Energética para alquilar o vender tu vivienda?

Queremos apoyarte y acompañarte en tu proyecto para lograr un ahorro de energía eficiente y obtener un hogar más seguro, cómodo y sostenible.

Desde ROCKWOOL ponemos a tu disposición una red de instaladores recomendados que garantizan la correcta instalación en obra, y contarás con el asesoramiento del distribuidor ROCKWOOL de confianza más cercano.

¡Contáctanos y descubre todas las ventajas ROCKWOOL!



www.rockwool.es/contactar



Tel: (34) 902 430 432

