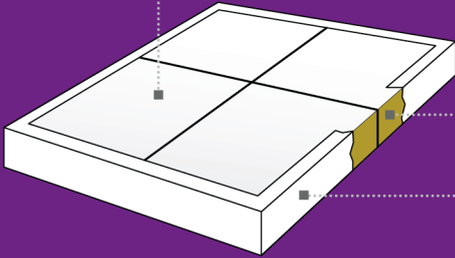


# Insula®

Velo de fibra de vidrio decorativo  
en blanco, EuroColors o EuroDesign



Panel de lana de roca

Marco de aluminio  
o acero en blanco

## BENEFICIOS DEL PRODUCTO

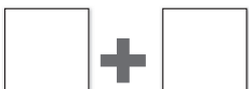
- Solución estética para aportar una absorción acústica adicional
- Estructuración de volúmenes y espacios
- Amplio rango de colores y diseños
- 100% estable a la humedad sea cual sea el grado de higrometría
- Panel de alta densidad



40 EuroColors

Servicio de colores  
personalizados

6 EuroDesign



Marco aluminio  
o acero  
color blanco

Blanco 09



MÁS INFORMACIÓN EN LAS PÁGINAS 34-35



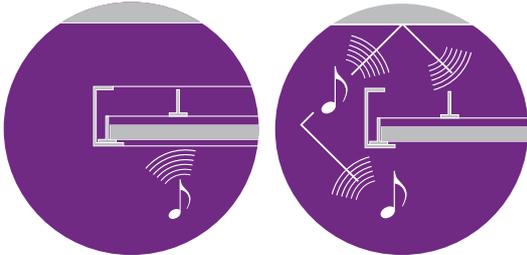
## Insula®

- > Concepto de isla de techo.
- > Marco de aluminio prelacado en color blanco de 76 mm de altura o de acero prelacado en color blanco de 38 mm de altura.
- > Paneles de Eurocoustic.



### Absorción acústica

- El concepto de techo Insula® aumenta el rendimiento acústico de los paneles decorativos que lo componen combinando la absorción directa e indirecta.



Absorción directa

Absorción indirecta



### Reacción al fuego

- Según norma EN 13501-1: dependiendo del panel de Eurocoustic alojado dentro del del marco de Insula®.



### Comportamiento frente a la humedad

- 100% estable sea cual sea el grado de higrometría.



### Medio ambiente y Salud

Para paneles de relleno:  
Medio ambiente

- La lana de roca es reciclable y la gran mayoría de los residuos de producción se reciclan. El contenido reciclado de nuestro panel Insula® es del 45%.
- Para proyectos basados en certificaciones medioambientales LEED®, BREEAM® y NF HQE™ Green Building, están disponibles las declaraciones ambientales de producto (EPD). Para más información sobre la certificación medioambiental, por favor, contáctenos.
- Eurocoustic está certificado en la norma ISO 14001: 2015 «Sistemas de Gestión Medioambiental».

#### Salud

- La lana de roca Eurocoustic está certificada por EUCEB (European Certification Board for Mineral Wool Products).
- Los paneles de lana de roca están fabricados en fibras exentas de clasificación de cancerígenos (Reglamento Europeo 1272/2008 modificado por el Reglamento Europeo 790/2009). De acuerdo con el Centro Internacional para la Investigación del Cáncer, la lana mineral no se puede clasificar como cancerígena para los humanos. (Grupo 3).



### Marcado CE

- N° DoP: 0007-109.



### Calidad de Aire Interior

- Según el panel de Eurocoustic alojado dentro del marco de Insula®.



### Instalación

- Kit estándar que incluye marco + perfilera + accesorios (los paneles se suministran aparte; cuelgues y elementos de fijación superior no incluidos)
- Vea las recomendaciones de montaje en [www.eurocoustic.es](http://www.eurocoustic.es).

### CUADRO RESUMIDO

#### Dimensiones (mm) y embalaje

Ancho	1200	1200	1200	1200
Longitud	1200	2400	1200	2400
Espesor	38	38	76	76

### Consúltenos para otros formatos.

Los paneles de relleno se han de pedir por separado.

Las cajas de paneles de relleno están envueltas en plástico para protección. Los pallets están envueltos en film y deben ser almacenados bajo cubierta.