

Acousticork T61

Aislante acústico para piso de madera



Acousticork T61, está compuesto de corcho aglomerado para la reducción del ruido de impacto en pisos de madera.



Aislamiento acústico a ruido de impacto



Gran durabilidad



100% natural y sustentable



Resistencia al aplastamiento



Confort de pisadas



Barrera de aislamiento perimetral

Ventajas:

- Sirve para pisos de madera sólida y fotolaminados (flotantes).
- Tiene una alta durabilidad y larga resistencia.
- En piso flotante o laminados (no pegado) $\Delta L_w = 20$ dB.
- En piso de madera (pegado) $\Delta L_w = 26$ dB.

Uso:

- Para todas las instalaciones realizadas en losas estructurales, se debe tener precaución que estén niveladas y limpias para no deteriorar el producto.
- El contenido de humedad de la losa estructural no debe ser superior a 2,5% (CM).

Información Importante

Nunca fijar el producto mediante tornillos o clavos al suelo. Esto disminuiría su aporte acústico.

Acousticork T61

Aislante acústico para piso de madera

Especificaciones Técnicas

Referencia	Espesor	Piso
SRL C/06/5L/3676/1a	2 mm	Laminado no pegado
SRL C/06/5L/3676/1a	3 mm	Madera pegado

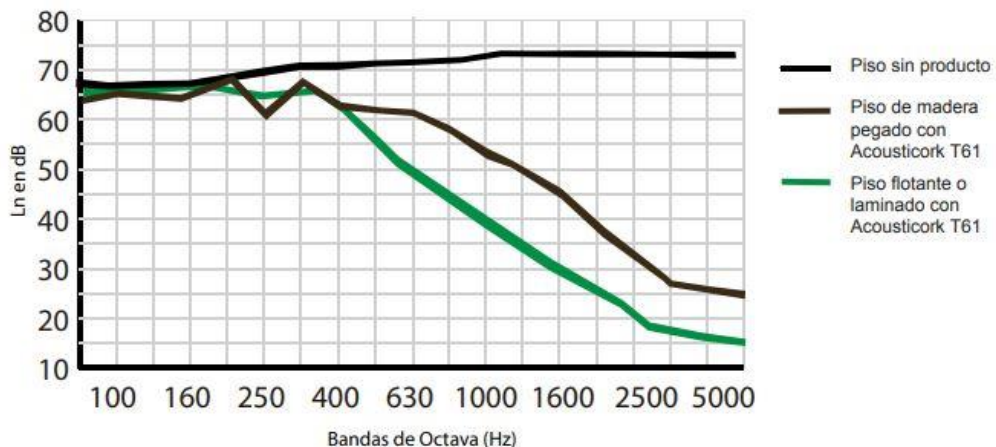
$L_{n,r,w} (C_{l,r})$
58 (0) dB
52 (1) dB

$\Delta L_w (C_{l,r})$
20 (-11) dB
26 (-12) dB

Formato

Producto	Espesor (mm)	Formato (rollo)
Acousticork T61	2-3	1x10 m

Curva de atenuación sonora



Acousticork T61

Aislante acústico para piso de madera

Modo de aplicación



Barrera de aislamiento perimetral:

- Dejar un excedente vertical mínimo del producto de 35 mm de ancho alrededor de todo el perímetro de la habitación. Esto sirve para evitar la propagación lateral del ruido de impacto.
- Pegar este excedente con cola acrílica o un sellador de silicona (no olvidar los contornos de las tuberías, conductos, etc.).
- Antes de la instalación de los guardapolvos, el excedente debe ser recortado a la altura de los diferentes pisos.

Instrucciones:

- Retire el envoltorio del producto al menos 24 horas antes de la aplicación y dejarlo en la habitación donde se llevará a cabo instalación. Siga las instrucciones de los fabricantes de pegamento. Cortar el producto a la longitud deseada y aplicarlo directamente sobre el contrapiso con la capa superior del producto hacia arriba (con el lado de la etiqueta del producto hacia abajo), evitando dejar burbujas de aire. Encajar el producto directamente en la banda aislante perimetral ya instalada. Retirar, provisoriamente, el subpavimento que aun no ha sido pegado.
- Usar una llana dentada para aplicar el adhesivo acrílico. Con suavidad reposicionar el producto al solado, ayudándose de un rodillo que deberá pasarse en ambas direcciones. A continuación, cubrir todo el suelo asegurándose de que las juntas quedan bien ajustadas. Tras finalizar, el producto deberá cubrir toda el área del piso.