

PANEL ACUSTICO 60X240CM

USO INTERIOR



|||LuxPanel

PRODUCTO

Panel acústico cuadrado diseñado para aplicaciones interiores, con núcleo de fieltro de absorción sonora y acabado en MDF carbono. Combina funcionalidad con estética moderna, ideal para mejorar la acústica en oficinas, salas, estudios o auditorios.

Dimensiones

- **Tamaño:** 60×240 cm
- **Espesor total:** aproximadamente 20 mm
 - **Núcleo:** 8 mm de fieltro acústico
 - **Acabado:** 12 mm de MDF en acabado carbono

Materiales

- **Núcleo:** Fieltro textil acústico, ideal para absorber el eco
- **Acabado superficial:** MDF de 12 mm con interior de carbono

Coefficiente de absorción acústica

Valor estimado: 0.20 – 0.40 en promedio, dependiendo de la frecuencia sonora. Esto representa buena capacidad de absorber reverberación, especialmente en ambientes con dureza sonora moderada.

Aplicaciones recomendadas

- Estudios de grabación, salas de conferencia o auditorios pequeños
- Oficinas, aulas, espacios de reunión o lobby
- Fachadas internas, ciellorrasos o paneles decorativos acústicos
- Cualquier ambiente que requiera reducción del eco y control de reverberación

INSTALACIÓN



SOLO PEGAMENTO (HIGH TACK)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Dimensiones estándar:** 60×240 cm con montaje modular
- Grosor compuesto por 8 mm de fieltro y 12 mm de MDF carbono
- Acabado elegante y contemporáneo en MDF color carbonizado
- Fieltro absorbente que reduce significativamente el eco
- Instalación sencilla, pegado o fijación mecánica discreta
- Apto solo para uso interior
- **Bajo mantenimiento:** superficie limpia con paño seco o ligeramente húmedo

¿Por qué deberías usarlo?

Este panel acústico ofrece una solución eficiente para controlar reverberaciones en espacios interiores sin recurrir a métodos complejos ni costosos como perforaciones o fachadas técnicas. Su combinación de fieltro absorbente y acabado estético le aportan



The mark of
responsible forestry
FSC® C135631