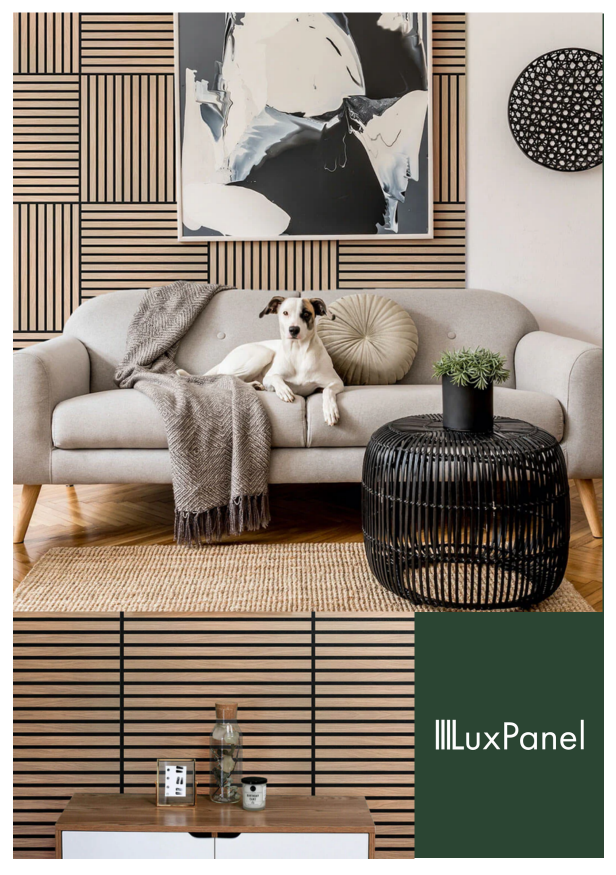


PANEL ACUSTICO 60X60CM

USO INTERIOR



IIILuxPanel

PANEL ACUSTICO 60X60CM

USO INTERIOR

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**: 60×60 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

Coeficiente 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, cielorrasos o paneles decorativos acústicos
- Cualquier ambiente que requiera reducción del eco y control de reverberación

INSTALACIÓN



SOLO PEGAMENTO (HIGH TACK)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Dimensiones estándar:** 60×60 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











WWW.PIGMENTACASA.COM | CIUDAD DE PANAMA, PANAMA



