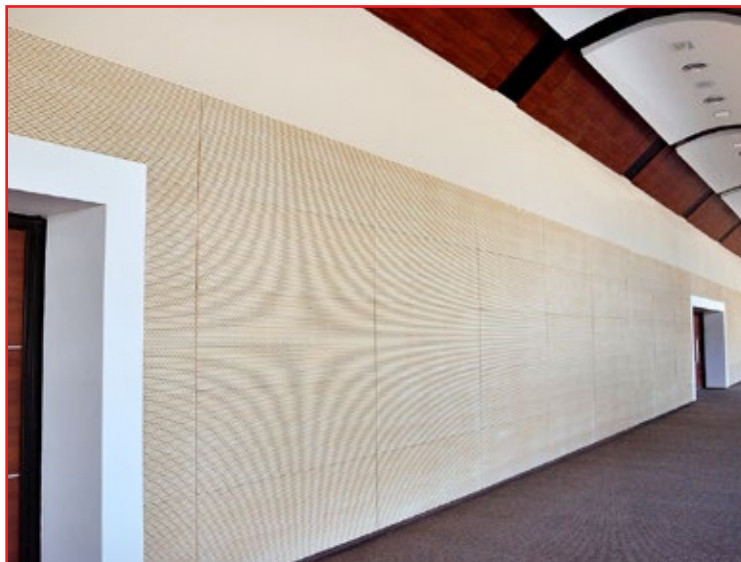


Wood

Absorbente acústico



Descripción del producto:

Absorbente acústico de amplio rango fabricado a partir de maderas reconstituidas y enchapados de diversas terminaciones. Con ranurados y perforaciones que le confieren un elevado nivel de absorción sonora en las frecuencias de interés.

FONAC[®] Wood se presenta en tablas para su instalación con estructura complementaria en tabiques y muros. El producto admite la colocación de otros absorbentes **FONAC[®]** como complemento en su cámara de aire.

Campo de aplicación:

De uso habitual en salones de usos múltiples que requieran acondicionamiento acústico acorde a sus actividades.

FONAC[®] Wood disminuye el tiempo de reverberación excesivo generado por las voces de la actividad de cada sala.

A partir de su diseño específico posee una excelente eficiencia en el rango de la palabra, siendo el revestimiento ideal para salas tales como: auditorios, salas de reuniones, aulas en general y otros espacios interiores donde la actividad requiera un equilibrio entre confort acústico y terminación estética.

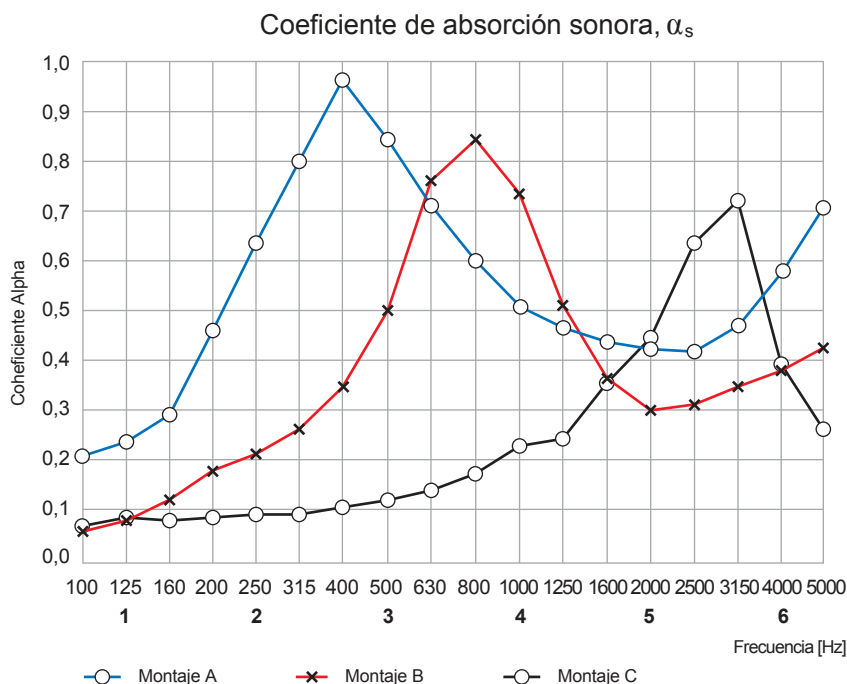
Ventajas y beneficios:

Excelente absorción acústica con una amplia gama de terminaciones vistas. Es el producto elegido por diseñadores y usuarios por combinar una alta performance acústica con una impronta visual adaptable a diversas estéticas.

De gran versatilidad en su prestación, el producto puede combinarse con otros absorbentes **FONAC[®]** para modificar y/o mejorar su performance, si fuera necesario.

Prestación acústica

	Montaje A	Montaje B	Montaje C
f [Hz]	α_s	α_s	α_s
1 125	0,23	0,08	0,09
2 250	0,64	0,21	0,09
3 500	0,85	0,51	0,12
4 1000	0,51	0,74	0,23
5 2000	0,43	0,31	0,44
6 4000	0,58	0,38	0,39



Ensayo bajo norma IRAM 4065/1995

Características Técnicas

Densidad	(Kg/m ³) 700
Flamabilidad	IRAM 11910-3 y 11912

Presentación

Dimensiones (mm)	1810 x 600
Superficie vista	liso ranurado, terminación laminar según catálogo
Espesor/es Nominal solo producto (mm)	15mm
Colores y dibujos	según catalogo

Tipos de montajes

Montaje A: cámara de aire + materiales fonoabsorbentes.

Montaje B: cámara de aire + FONAC® Professional 20 mm.

Montaje C: sin cámara de aire.

Importante:

- Los datos del presente documento son indicativos. Se refieren a ensayos de laboratorios y según estrictas normas internacionales.
- Debido a su proceso de fabricación podrían observarse leves diferencias de tonalidad entre los lotes de producción.

Condiciones de almacenamiento:

- Almacenar en interiores y protegidos de humedad excesiva.
- Estibar y abrir los paquetes de Fonac® Wood 48 hs. antes de su instalación en el local donde serán colocados para su estabilización dimensional.
- Colocar en ambientes con no menos de 15°C y entre 40 y 60% de HR

Para mayor información:

info@sonoflex.com