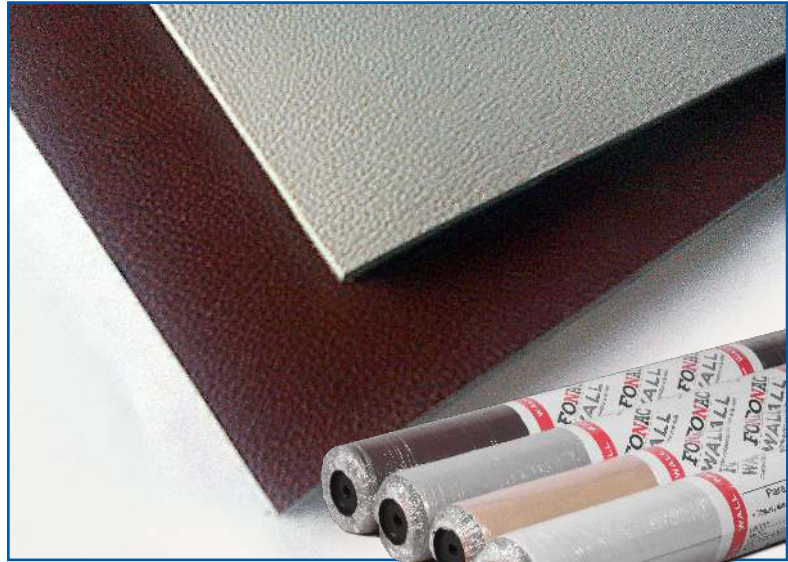


Wall

Aislante acústico para tabiquería con banda de desacople de máxima performance.



Descripción del producto:

Aislante acústico vista compuesto de una lámina de alta densidad, con soporte de espuma de poliuretano que colabora como banda de desacople. Posee un elevado índice de aislamiento sonoro para un amplio rango de frecuencias.

Su terminación superficial así como los colores ofrecidos en la carta respectiva lo hacen el complemento acústico ideal en una amplia gama de aplicaciones.

Campo de aplicación:

Fonac Wall® reduce la transmisión sonora en tabiques de placa de yeso o madera y en divisiones de oficina gracias a su diseño exclusivo que minimiza fallas típicas en sistemas constructivos industrializados livianos y aberturas standard.

Ventajas y beneficios:

Altos índices de atenuación sonora en espesores mínimos y con excelentes terminaciones estéticas. Muy buena resistencia al rozamiento y rayos UV.

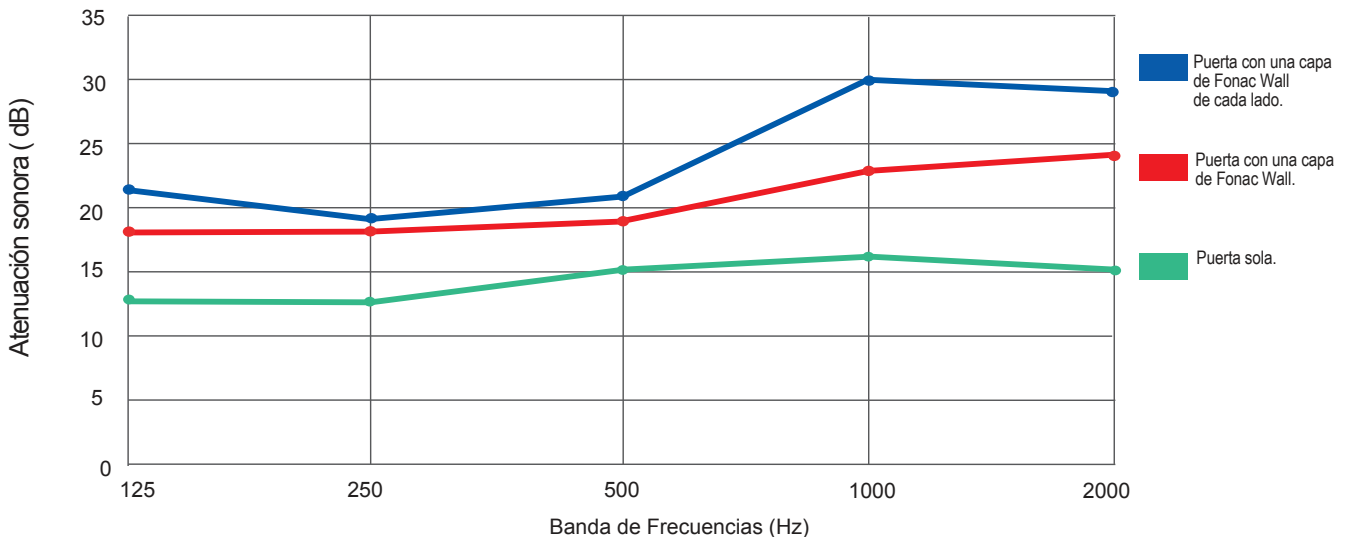
Simple de cortar y pegar con adhesivo **Fonac Class1**. Rápida instalación. **Fonac Wall®** es estable al paso del tiempo, es por esta razón que no desprende partículas nocivas, no se desgrana, es imputrescible y además es lavable.

Presentación:

Fonac Wall® se provee en ancho de 122m por 2,60m de largo y 5mm de espesor. Alternativas de terminación en color blanco, gris y marrón, en estético relieve.

Prestación acústica

Curvas de atenuación sonora



Ensayos de aislación realizados en el laboratorio de Acústica y Luminotécnica (LAL), de la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) de la Provincia de Buenos Aires

Diferencias de nivel sonoro (aislación en dB)

Wall	Bandas de Frecuencias (Hz)				
	125	250	500	1000	2000
	13	13	15	16	15
	17	17	18	23	24
	22	19	21	30	29

Características Técnicas

Densidad (kg/m ³)	930
Masa Superficial (k/m ²)	5 (±0,5)
Flamabilidad	IRAM 11910

Presentación

Rollos	
Dimensiones (cm)	ancho 122 (±0,5) largo 260 (±0,5)
Superficie vista	En estéticos relieves
Espesor (mm)	5
Color	Blanco - Gris - Marrón

Importante:

- Los usos propuestos en la presente ficha técnica son indicativos y están sujetos al criterio del profesional a cargo, en todos los casos se deberá verificar la normativa local al respecto.
- Los datos en el presente documento son indicativos y se refieren a ensayos de laboratorio bajo condiciones de norma.
- Debido a los componentes y proceso de fabricación, podrían observarse variaciones de tonalidad aún en materiales de una misma partida.
- Por cualquier aclaración o ampliación consulte a nuestro departamento de atención al cliente.

Condiciones de almacenamiento:

- Los materiales FONAC deben almacenarse en lugar seco, al abrigo de la humedad y protegidos de la acción directa o indirecta del sol.
- Preservar el material en su envase hasta su uso.
- Altura máxima por pallet: 1,00m

Para mayor información:

atencionalcliente@sonoflex.com