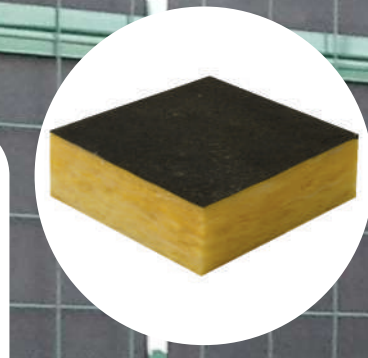


SONOGLASS

VELO NEGRO



Es un panel acústico velo negro, a base de lana de vidrio de densidad 32 Kg/m³, revestidos con un velo de vidrio color negro. Esto permite sumar las propiedades de la lana de vidrio como aislante térmico y absorbente acústico. Es fabricado en Chile, garantizando su disponibilidad para reposición.



NO COMBUSTIBLE



ABSORBENTE ACÚSTICO



FÁCIL INSTALACIÓN



RÁPIDA EJECUCIÓN



STOCK

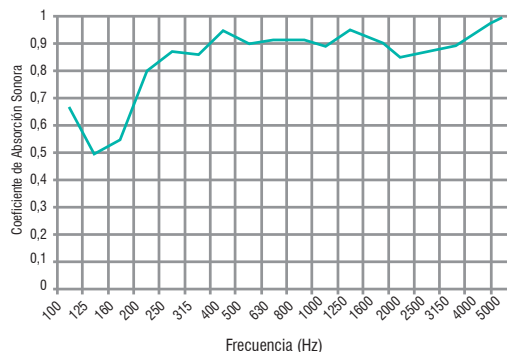


SUAVE Y LIMPIO AL TACTO

El panel Sonoglass Velo Negro, permite lograr un equilibrio perfecto entre el control de la reverberación, la estética y los altos requerimientos de materiales de baja combustibilidad en las obras de arquitectura, concebido como revestimiento para cielos de recintos que tengan altos requerimientos de absorción acústica, con una excelente terminación lisa.

El panel Sonoglass Velo Negro, absorbe hasta el 90% del sonido que llega a su superficie, contribuyendo a mejorar la calidad del sonido y la inteligibilidad de la palabra, disminuyendo el tiempo de reverberación al interior de los recintos.

Absorción Sonora del Sonoglass Velo Negro
El valor del Coeficiente de reducción del ruido, NRC, es de 0,9.



Certificado 852.146 - IDIEM

Ventajas

- Proporciona un excelente rendimiento acústico, ayudando a controlar la reverberación.
- Aislante térmico y absorbente acústico.
- Dimensionalmente estable.
- Inorgánico, no promueve el desarrollo de hongos. No se corroe.
- Producto No Combustible.
- Fácil de instalar.
- Panel Sonoglass Velo Negro es fabricado en Chile, lo que garantiza su disponibilidad de reposición.
- Bajo peso por metro cuadrado.

Presentación

- Placas borde recto revestidas con velo negro.
- Formato 1,2 x 2,4.
- Espesor de 50 mm.
- Rendimiento por paquete 11,52 m²

Diseños

Velo de vidrio negro.

Aplicaciones

Recintos de grandes superficies, en, salas con requerimientos acústico, centros comerciales, salas de máquinas, barreras acústicas para la construcción y sala de música.

