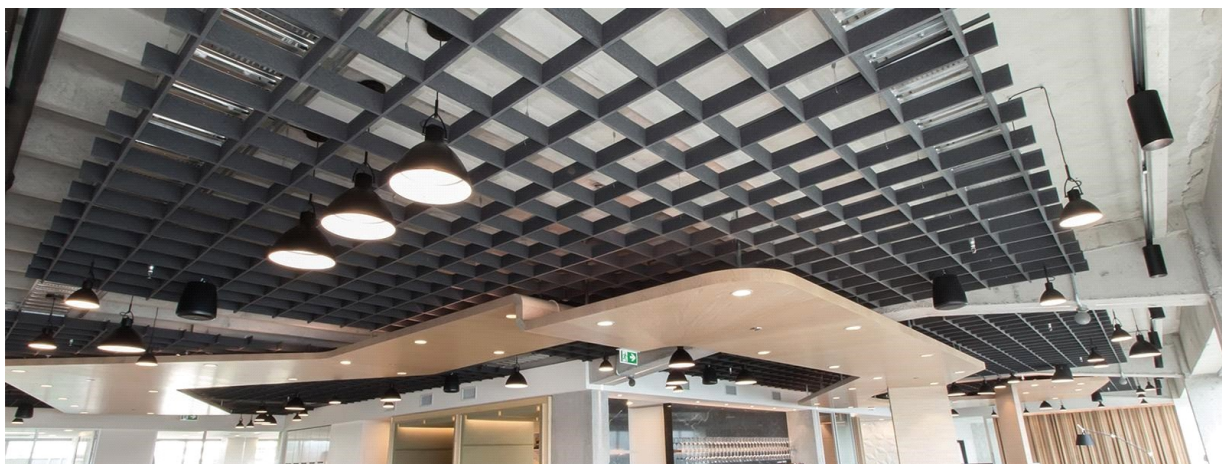


Sistemas de clouds absorbentes para techos



DESCRIPCIÓN

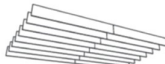
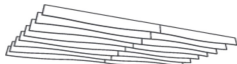
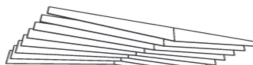
CRONATUR VOLARE es un sistema, completo e innovador, de techo acústico modular para una absorción selectiva del ruido. Es una solución ideal para configuraciones de espacios abiertos, realizando dichos espacios visual y acústicamente.

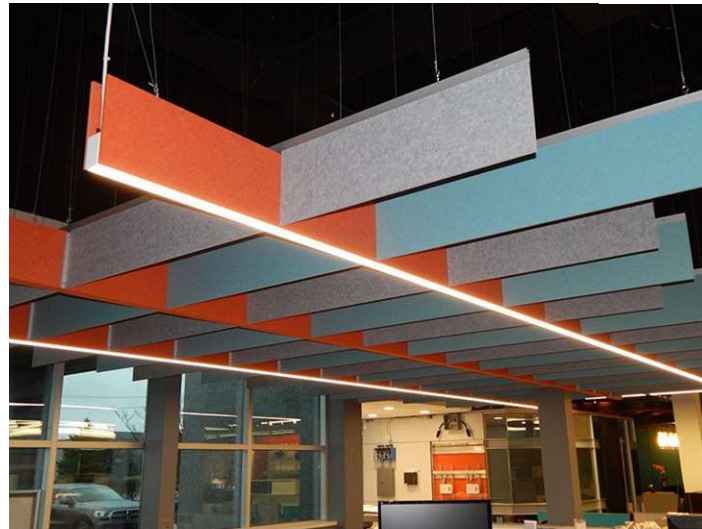
Los sistemas absorbentes CRONATUR VOLARE se pueden suspender o fijar directamente al techo, sea del tipo que sea, mediante sistemas propios, permitiendo una creatividad acústica y flexible completa.

Los sistemas CRONATUR VOLARE se presentan en tres diseños modulares inteligentes que se pueden combinar y mezclar para crear formas y patrones únicos. Están fabricados de fibra de poliéster reciclada.

ESPECIFICACIONES

Composición	Fibra de poliéster 50 % reciclada.
Reacción al fuego	Sb2 d2.
Presentación	

Formatos				
Nombre	Diseño	Dimensiones	Cubrición	Peso/lote
Longo		10 x 1240 x 2400 mm	3,0 m ²	20 kg
Ola		10 x 1240 x 2400 mm	3,0 m ²	20 kg
Filo		10 x 1240 x 2400 mm	3,0 m ²	20 kg

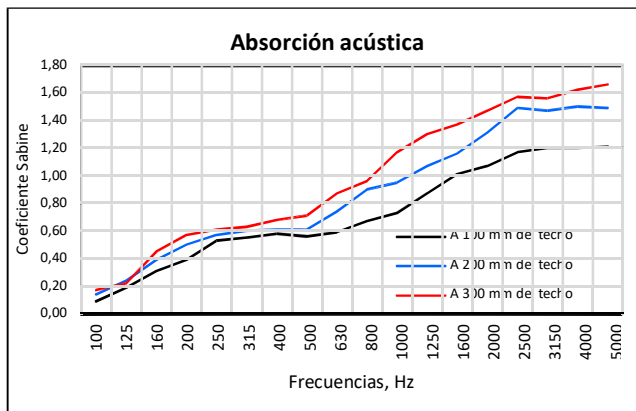


APLICACIONES

El sistema de absorción acústica CRONATUR VOLARE está especialmente diseñado para reducir y controlar la reverberación (eco) en el interior de los edificios.

Es un sistema ideal para oficinas, aulas, comercios, centros sanitarios, sala de reuniones, hoteles, centros comerciales, workstations, y para todos los centros públicos donde sea necesario minimizar la reverberación y crear un ambiente interior confortable y decorativo.

Absorción acústica:

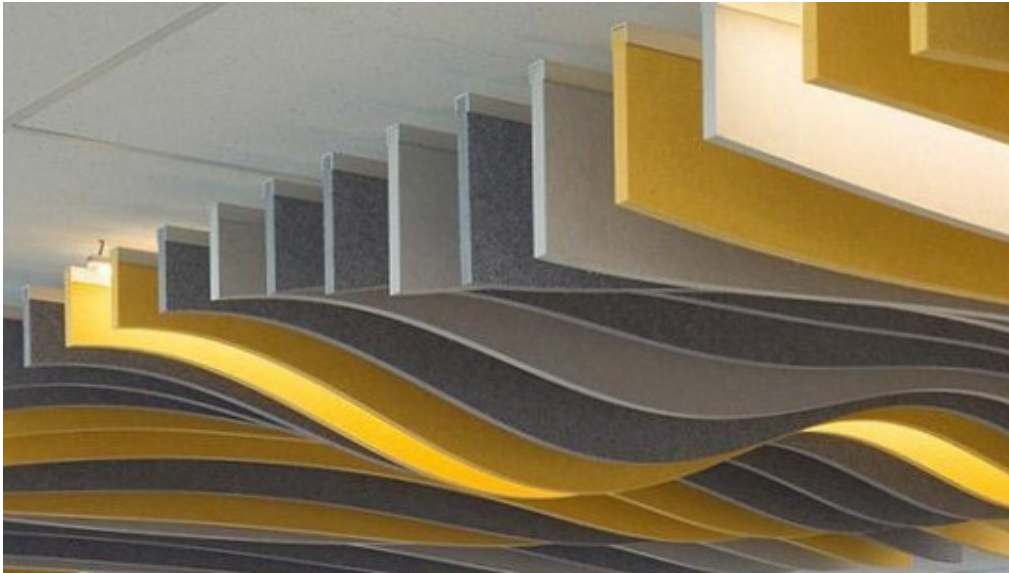


Fr (Hz)	Espacio (mm)		
	100	200	300
125	0,30	0,30	0,25
250	0,65	0,60	0,50
500	0,80	0,70	0,60
1000	1,00	1,00	0,80
2000	1,00	1,00	1,00
4000	1,00	1,00	1,00
NRC	1,00	0,90	0,75

De acuerdo con la norma ISO 354 (Cronatur Volare 12 mm).

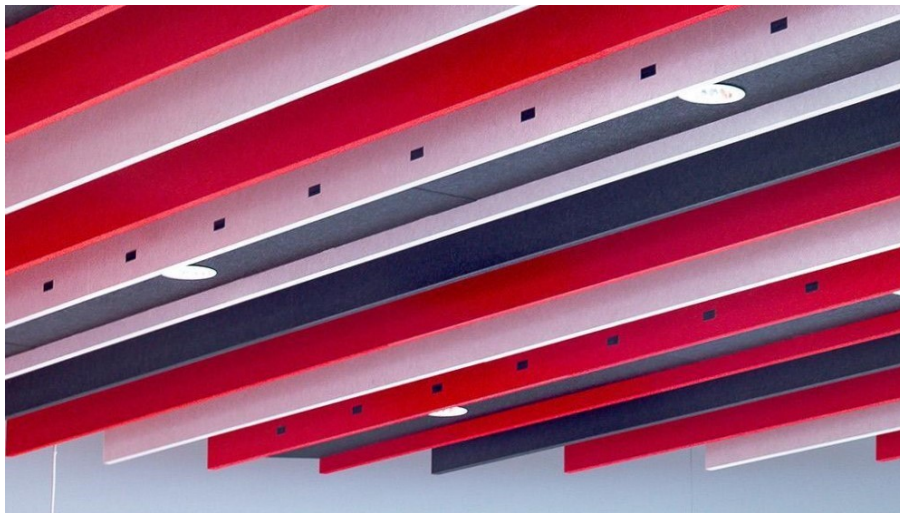
PROPIEDADES

- Excelente capacidad de absorción acústica en zonas específicas.
- Sistema acústico completo y diseño modular ampliable.
- Fácil de instalar.
- Peso liviano y fácil de manipular.
- La fibra de poliéster no contiene ligantes químicos.
- Es reciclada y reciclable al 100 %.
- Larga duración y producto muy estable.
- Producto no tóxico, ni irritante y no alergénico.



Absorción de humedad

La fibra de poliéster, cuando está expuesta a una atmósfera de 50° C y a 90 % de humedad relativa durante cuatro días, mostró una absorción de humedad inferior a 0,03 % en peso. La fibra de poliéster no es afectada por la humedad, moho o la putrefacción ni se deteriora en situaciones de uso.



Mantenimiento del tejido

Las manchas deben quitarse rápidamente del tejido. Límpielas con un paño húmedo. Evite frotar y usar cantidades excesivas de agua, ya que esto afectará al acabado. Utilice champú de tapicería siguiendo las instrucciones del fabricante. Utilice un paño limpio y seco después de cada tratamiento puntual.



Racer, de Camira



MAYOR INFORMACION CONSULTAR:



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Jirón Tomás Ramsey 930 Oficina 805 Magdalena del Mar
Teléfono 51 1 635 3485 kankio@kankio.com www.kankio.com