

CRONASON

Paneles absorbentes



CRONASON

Es una solución ecológica y decorativa de paneles absorbentes para paredes y techo con propiedades acústicas absorbentes y un acabado similar al de los tejidos. Actúa como un reductor ideal del ruido, absorbiendo la resonancia en ambientes concurridos y musicales, y creando espacios confortables.


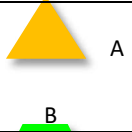
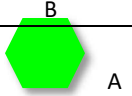
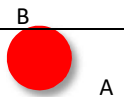
CRONASON ha sido desarrollado para ser un pionero en el sector del acondicionamiento acústico, aparte de absorber el sonido, destaca por sus propiedades de personalización y manejabilidad.

CRONASON es una opción de alta calidad y rendimiento para las oficinas modernas, restaurantes, hoteles y espacios residenciales. Es duradero. El acabado del producto es excepcional, haciéndolo imprescindible su uso como absorbente decorativo.

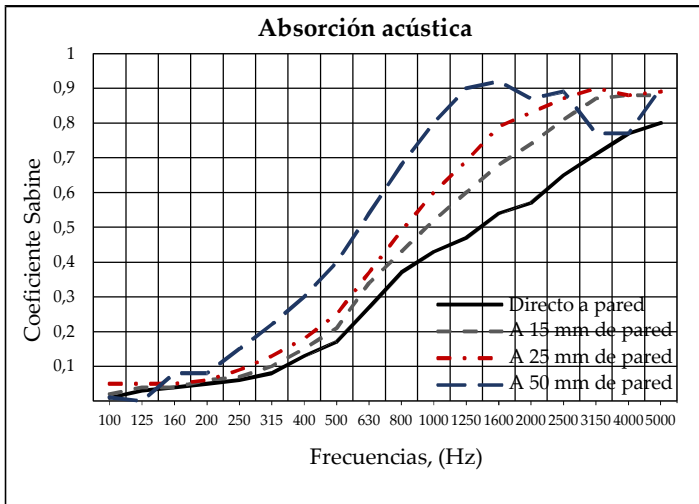
En última instancia, es un producto aerodinámico diseñado para la desmaterialización. Una vez que ha sido instalado en cualquiera de sus muchas aplicaciones, está listo para funcionar: no hay necesidad de pintarlo, tapizarlo o protegerlo.

ESPECIFICACIONES

Naturaleza	Fibra de poliéster 100 % reciclada.
Reacción al fuego	Bs2 d0.
Espesor	13 mm \pm 1
Densidad	1,95 kgm ² .
Resistencia del color a la luz	ISO 105-B02-1994 Rating: 6-7.
Reciclabilidad	100 % reciclable.
Sustancias nocivas o químicas	VOC, exento.

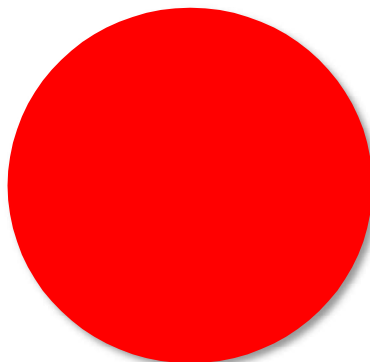
Formatos	
Productos	Dimensiones A- B (mm)
	600 x 600 – 600 x 1200 – 600 x 1800 – 600 x 2400 1000 x 1000 – 1000 x 1200 – 1000 x 1800 – 1000 x 2400
	600 x 600 – 800 x 800
	600 x 660 – 800 x 880
	A = 800 – 600 – 400 diámetro

Absorción acústica



De acuerdo con la Norma AS/ISO 354 - 2006

F(Hz)	D	15	25	50
100	0,01	0,02	0,05	0,01
125	0,03	0,04	0,05	0,00
160	0,04	0,04	0,05	0,08
200	0,05	0,06	0,06	0,08
250	0,06	0,07	0,09	0,17
315	0,08	0,10	0,13	0,22
400	0,13	0,15	0,18	0,30
500	0,17	0,21	0,25	0,40
630	0,27	0,34	0,37	0,54
800	0,37	0,43	0,49	0,68
1000	0,43	0,52	0,60	0,80
1250	0,47	0,60	0,69	0,90
1600	0,54	0,68	0,79	0,92
2000	0,57	0,74	0,83	0,87
2500	0,65	0,81	0,87	0,89
3150	0,71	0,87	0,90	0,77
4000	0,77	0,88	0,88	0,77
5000	0,80	0,88	0,89	0,90
NRC	0,30	0,40	0,45	0,55



APLICACIONES

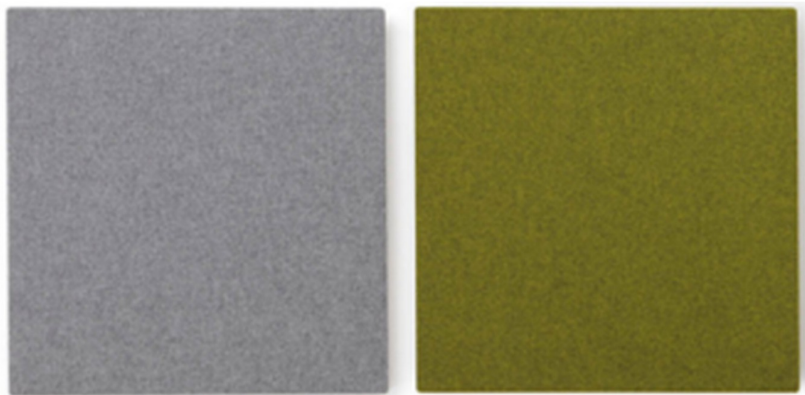
CRONASON ha sido diseñado para ser instalado en paredes y techos, en oficinas, salas de reuniones, comercios, bancos, restaurantes, hospitales, bibliotecas, salas de conferencias y conciertos, colegios, universidades, call centers, workstation, etc.

PROPIEDADES

Los paneles CRONASON se suministran sin estructura y sin revestir y para ser instalados tanto en paredes como en techos. Su propio color natural es muy relevante y estable a la luz. Se ha desarrollado una amplia gama de formatos con el fin de aportar otras formas acústicas y decorativas sencillas a los profesionales del interiorismo. Son muy competitivos y permiten hacer conjuntos murales, donde antes era realmente prohibitivo.

RECICLABILIDAD

Aparte de la demanda usual en las industrias de la arquitectura y el diseño de interiores, hay una presión universal y creciente para trabajar de forma sostenible y cumplir los estrictos estándares de calidad. CRONASON ha sido concebido en respuesta a esto. Representa la eco-innovación en el sentido más auténtico: Su naturaleza altamente reciclable y el uso de productos post-consumo procedentes de las botellas de PET recicladas para crear un material superior, esencialmente, significa que CRONASON es primordial en la cadena del reciclaje.



INSTALACIÓN y MANIPULACIÓN

Los paneles absorbentes CRONASON se suministran listos para ser instalados tanto en pared como techo y en caso de adaptabilidad, se pueden cortar con una caladora de dentada.

LIMPIEZA y MANTENIMIENTO

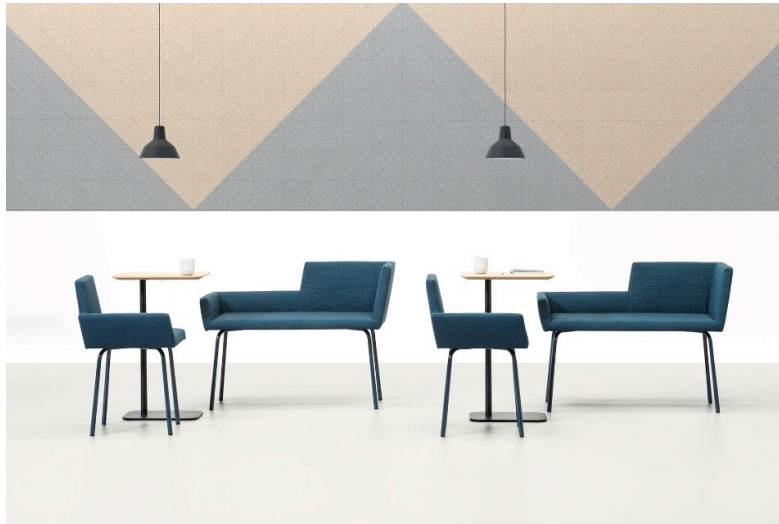
Se recomienda una limpieza profesional.

Elimine el polvo mediante un aspirador.

No utilice detergentes de lavavajillas ni de lavandería.

Utilice solamente detergente de tapicería.

No lo sature de humedad.



Blazer Lite



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