

## CRONATUR 10

### Revestimiento acústico de paredes



#### CRONATUR 10

Es una solución ecológica y decorativa para revestimiento de paredes 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.

CRONATUR 10 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.

CRONATUR 10 es una opción de alta calidad y rendimiento para las oficinas modernas, restaurantes, hoteles y espacios residenciales. Es duradero, flexible, fácil de cortar y ligero. El acabado del producto es excepcional, haciéndolo imprescindible para uso de revestimientos en call centers y similares.

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

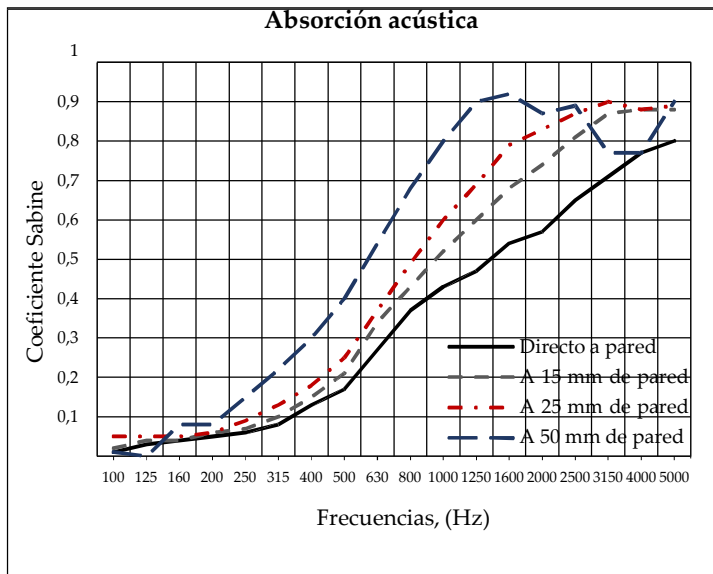
Aparte de la demanda usual en las industrias de la arquitectura y el diseño de interiores, hay una presión universal y creciente para trabajar de forma sostenible y cumplir los estrictos estándares de calidad. CRONATUR 10 ha sido concebido en respuesta a esto. Representa la eco-innovación en el sentido 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 CRONATUR 10 es primordial en la cadena del reciclaje.

## ESPECIFICACIONES

Naturaleza	Pet reciclado al 100 %.
Reacción al fuego	Bs2 d0.
Densidad	1,95 kgm <sup>2</sup> .
Resistencia del color a la luz	ISO 105-B02-1994 Rating: 6-7.
Dimensiones	9 x 1200 x 2240 mm.
Reciclabilidad	100 % reciclable.
Sustancias nocivas o químicas	VOC, exento.
Presentación:	

Formatos (mm)	
10 x 600 x 600	10 x 1000 x 1200
10 x 600 x 1200	10 x 1200 x 1200
10 x 600 x 1800	10 x 1200 x 1800
10 x 600 x 2400	10 x 1200 x 2400

## Absorción acústica



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

De acuerdo con la Norma AS/ISO 354 - 2006



## APLICACIONES

EKONATUR 10 ha sido diseñado para instalar sobre paramentos verticales, tanto parcial o completamente en oficinas, salas de reuniones, comercios, bancos, restaurantes, hospitales, bibliotecas, salas de conferencias y conciertos, colegios, universidades, call centers, workstation, etc.

## MANTENIMIENTO

- Proteger de la luz solar directa.
- Aspirar con regularidad con un aspirador de succión baja.

## INSTALACIÓN

Solicitar las instrucciones de instalación.

## LIMPIEZA y MANTENIMIENTO

Se recomienda una limpieza profesional.

No utilice detergentes de lavavajillas ni de lavandería.

Utilice solamente detergente de tapicería.

No lo sature de humedad.

### Colores naturales



**MAYOR INFORMACION CONSULTAR:**



**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**

Jirón Tomás Ramsey 930 Oficina 805 Magdalena del Mar  
Teléfono 51 1 635 3485 [kankio@kankio.com](mailto:kankio@kankio.com) [www.kankio.com](http://www.kankio.com)