

CroxonCUNIC

Paneles absorbentes con ángulos redondeados




Descripción

CROXON CUNIC es un panel absorbente a base de un núcleo de fibra de poliéster, revestido con un tejido de pura lana virgen y diseñado para crear espacios de confort acústico. Los ángulos son redondeados.

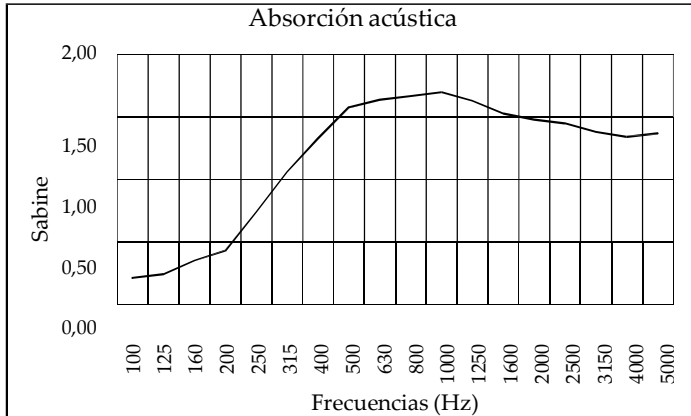
Especificaciones

Núcleo absorbente	Fibra de poliéster.
Revestimiento	Tejido de poliéster.
Reacción al fuego	B s1 d0.
Reciclabilidad	100 % Reciclable.
Presentación:	

Formatos (mm)		
Rectangulares	Cuadrados	Rectangulares
		
55 x 600 x 1200	55 x 600 x 600	55 x 1000 x 1200
55 x 600 x 1800	55 x 800 x 800	55 x 1000 x 1800
55 x 600 x 2400	55 x 900 x 900	55 x 1000 x 2400
	55 x 1000 x 1000	55 x 1200 x 1800
	55 x 1200 x 1200	55 x 1200 x 2400

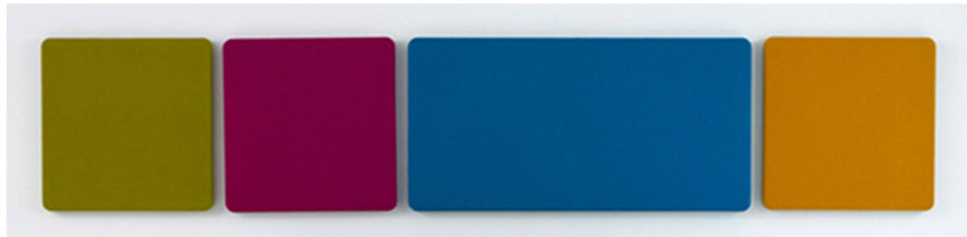


Absorción acústica:



F (Hz)	α	F (Hz)	α
100	0,38	800	1,84
125	0,41	1000	1,87
160	0,52	1250	1,80
200	0,60	1600	1,70
250	0,91	2000	1,65
315	1,23	2500	1,62
400	1,50	3150	1,55
500	1,75	4000	1,51
630	1,81	5000	1,54

Panel de 55 x 1200 x 1200 mm separado de la pared 20 mm. Absorción equivalente a un área de 1,500 m².
Clase A, ($\alpha_w = 0,95$) ISO 11654; método ISO 354 E=200. NRC = 0,91



Propiedades

- Elevada capacidad de absorción acústica.
- Proporciona un acabado decorativo suave en interiores.
- Amplia paleta de acabados textiles, texturas y colores.
- La construcción del composite es de una resiliencia de larga duración
- Formatos estándar y personalizados.
- Conjuntos reciclables al 100 %.

INSTALACIÓN

Todos los paneles **CROXON CUNIC** van listos para ser instalados en las paredes.

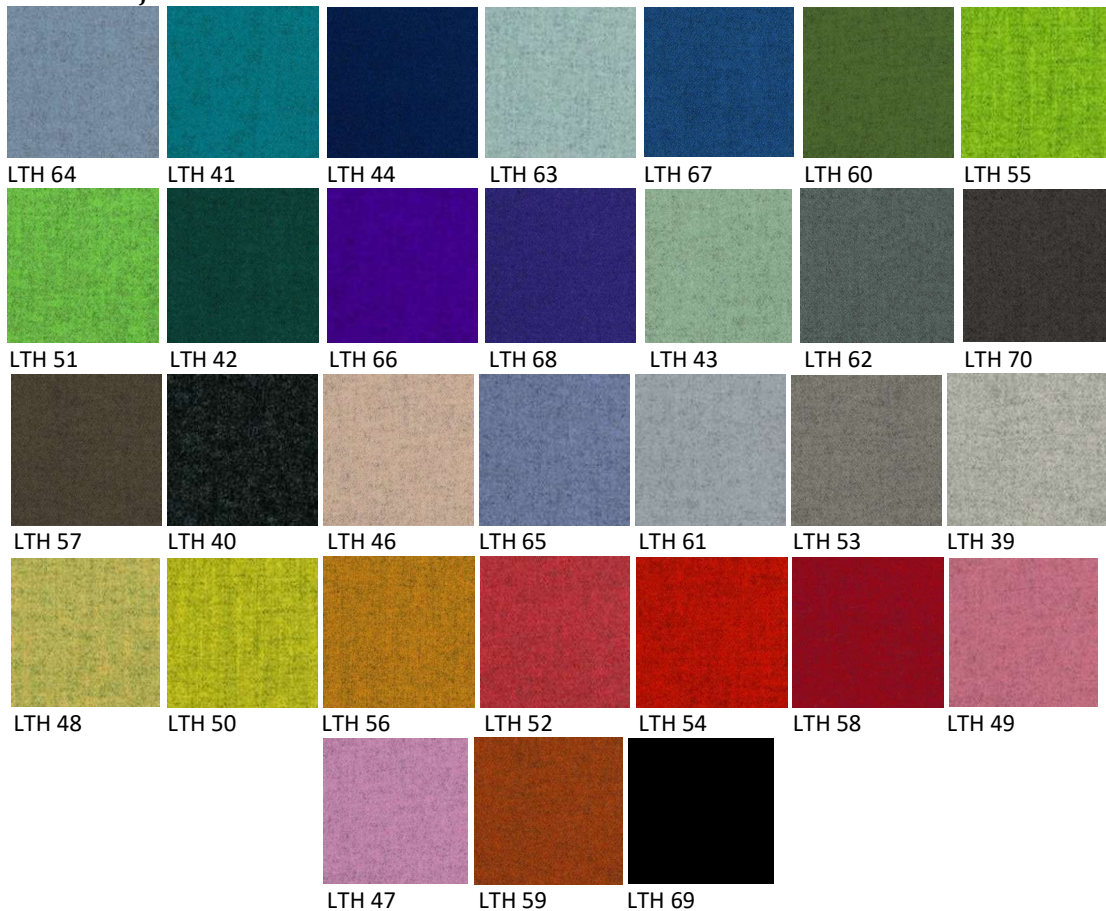
CALIDAD y ACABADO

Los paneles **CROXON CUNIC** están fabricados con materiales de primera calidad y están íntegramente hechos a mano. Cualquier superficie de los mismos testifican su calidad.





Colores del tejido:



Mayor información consultar a