



# PANELES ACÚSTICOS

## Catálogo Cepisa

Paredes ,techos, cabeceros y mucho más.



# FICHA TÉCNICA



**MATERIAL:** Fibra 100% poliéster.  
Contiene un mínimo de 70% de material reciclado.

**TIPO DE:** Suave y se puede conservar durante años.

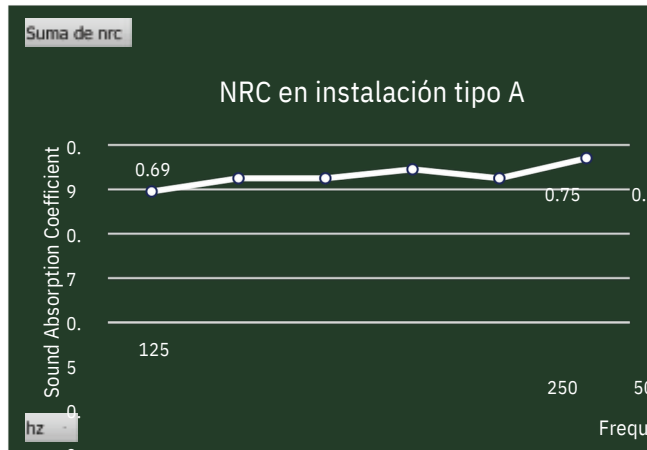
**SUPERFICIE:** No contiene ningún producto químico de la Lista Roja.  
Seguro, no tóxico, no irritante y no alergénico.

**DENSIDAD:** 1500 g / m<sup>2</sup> para 9 mm.

**TAMAÑO:** 2440 \* 1220 \* 9 mm (+/- 10%) o tamaño personalizado.

**ACÚSTICO NRC:** .30-.85 NRC (Noise Reduction Coefficient).

hz	Sound Absorption Coefficient
125	0.69
250	0.75
500	0.75
1000	0.79
2000	0.75
4000	0.84

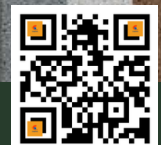


**FLAMABILIDAD:** ASTM Class A.

Resultados térmicos  
Prueba Resultado de prueba  
Conductividad térmica 0.036 W/(m\*K)  
Resistencia térmica 0.599 (m<sup>2</sup>\*K)/W

## CUIDADOS DEL PANEL ACÚSTICO JM:

Son extremadamente duraderos y requieren poca atención para mantener su buen aspecto. Quitar el polvo ligero con regularidad evitará su acumulación y la mayoría de las marcas se pueden limpiar con una solución de detergente neutro suave para luego solo enjuagar y secar



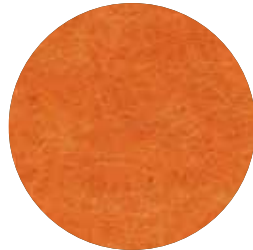
# COLORES DISPONIBLES



# COLORES DISPONIBLES



Amarillo



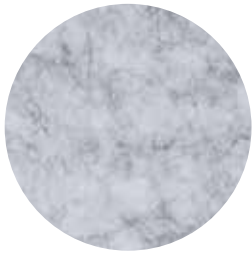
Naranja



Camello



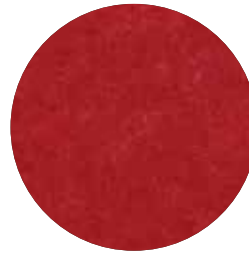
Gris Espacial



Gris Plateado



Verde



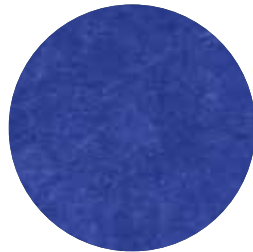
Rojo



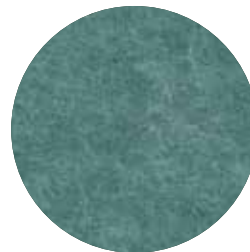
Gris



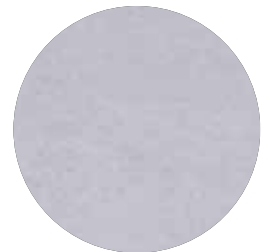
Celeste



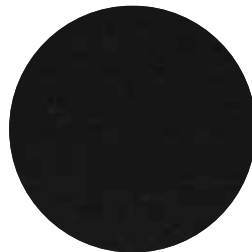
Azul Marino



Turquesa



Blanco



Negro



Azul Cielo



# ¿Cuál es su uso?

La función de los paneles acústicos es la de reducir el tiempo de reverberación de un local o una sala (lo que comúnmente se conoce como eco).

Esto permite reducir los niveles de ruido en su interior y mejorar el confort acústico.





**Diferentes colores para diferentes espacios. Combine y cree nuevos diseños y aplicaciones.**



# ¿Dónde se instalan los paneles acústicos?

Se instalan en techo y paredes formando parte de la decoración del local. Por este motivo, cuida e innova continuamente el diseño de los paneles acústicos.











