

## **MODO**

Panel para techos y paredes



### **Descripción**

Las ranuras diagonales y profundas del panel **Modo** acentúan la textura y el color únicos, y consistente, de esta familia de productos, al tiempo que añaden la sensación de un dinamismo en calma.

Con la misma amplia gama de colores y propiedades absorbentes y acústicas de esta familia, también los paneles **Modo** están en la misma línea y estética que los otros productos para techos.

### **Especificaciones**

Composición	60 % PET reciclado. 40 % no reciclado.
Reacción al fuego	B-s2 d0, según Norma EN 13504-1:2018. Tecnalía.
Dimensiones	595 x 595 mm. 595 x 1195 mm.
Espesores	12 – 15 – 19 – 25 – 30 mm.
Formaldehído y VOC	Exento.
Reciclabilidad	100 % reciclable.
Colores	10 de Pet.
Resistencia a la luz	>7 (ISO 105-B02).

### **Ventajas**

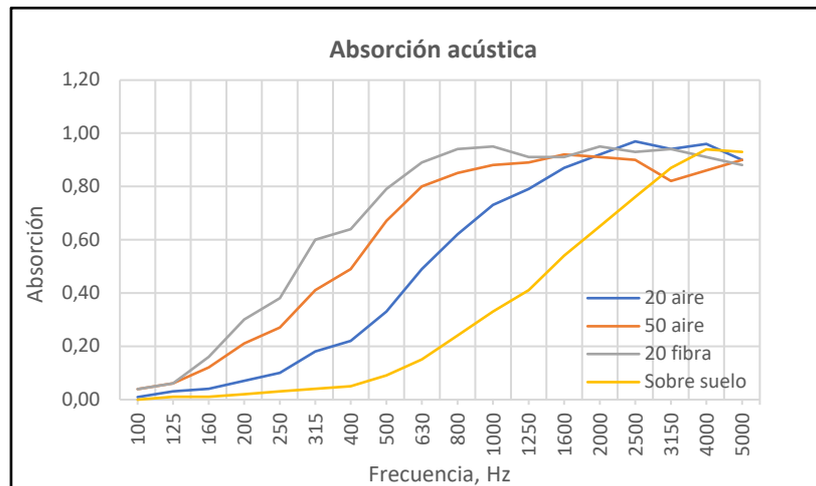
**Modo** ofrece una estética impresionante al mismo tiempo que mejora el confort acústico en los espacios comerciales.

### **Aplicaciones**

Techos suspendidos de perfilería y revestimiento de paredes.



Mural revestido con paneles Modo 12.



Absorción acústica de un panel Modo 12 mm espesor según normas AS ISO 354 y ASTM C453 =

Gap aire 20 mm = 0,35 S – 0,52 NRC

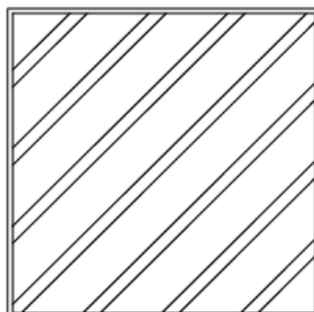
Gap aire 50 mm = 0,68 S – 0,70 NRC

Fibra 20 mm = 0,77 S – 0,75 NRC

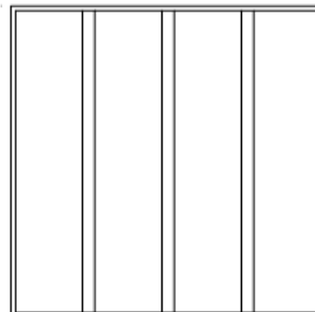
Directo al suelo = 0,28 S - 0,30 NRC

### Ventajas

**Modo** ofrece una estética impresionante al mismo tiempo que mejora el confort acústico en los espacios comerciales.



Diagonales



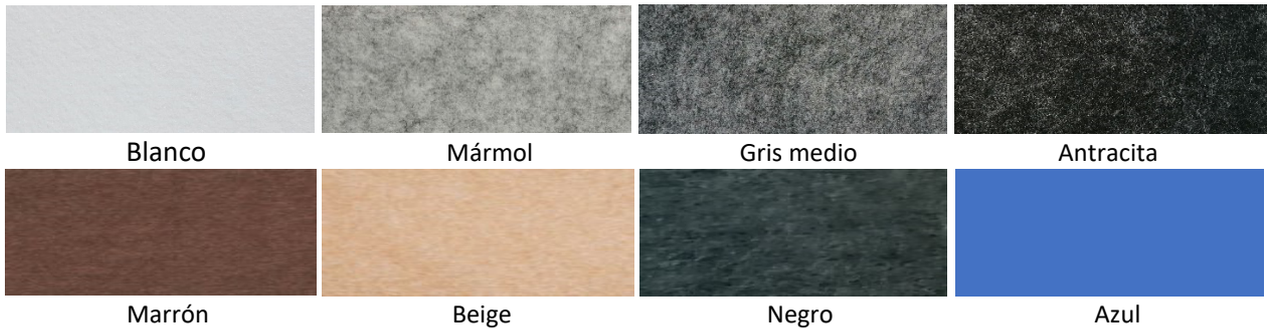
Paralelas

### Mantenimiento e instalación

Consulte las instrucciones de limpieza e instalación.



### Gama de colores



**CROXON, S. L.**

Sevilla – España

[www.croxon.es](http://www.croxon.es) – [info@croxon.es](mailto:info@croxon.es)