

ACUSTIART DUO

FC-Acustiart Duo

Insonorización

Paneles absorbentes acústicos decorativos.

Pág. 1 de 1

PRESENTACIÓN

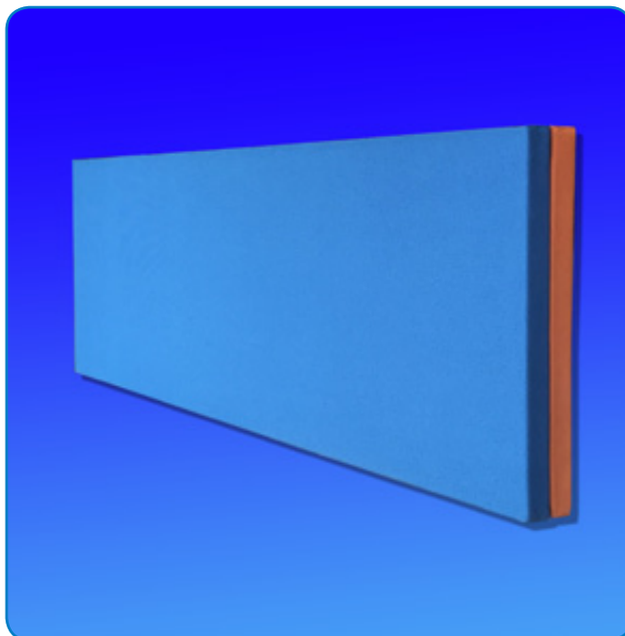
Material absorbente acústico decorativo a modo de bafle compuesto por **ACUSTIDECO** de fibra de poliéster acabado con tejido para acondicionamiento acústico.

VENTAJAS

Se pueden combinar los paneles **ACUSTIART DUO** para obtener baffles verticales unidos con cable de acero de techo a suelo. Altura regulable mediante bridas. Mejora la respuesta absorbente y tiempos de reverberación para todo tipo de locales. Fácil y rápida instalación. Amplia carta de colores que se pueden combinar para obtener ambientes estéticos, bellos y elegantes.

APLICACIONES

Salas polivalentes, oficinas, despachos, restaurantes, bares, cafeterías, emisoras de radio, estudios, homecinema, platós de TV, cines, teatros, locales de ensayo, comercios, museos, salas de exposición, grandes almacenes, hoteles, hospitales, ambulatorios, etc.



DATOS TÉCNICOS

Material: Fibras de poliéster.

Acabado: Lámina resistente color blanco acabado en tejido según gama de colores estándar. Posibilidad de combinar colores diferentes para cada cara.

Comportamiento: Absorbente puro.

Dim. placa acabado tejido: 1200 x 600 mm.

Espesor: 50 mm. **Densidad:** 80 Kg/m³. **Peso:** 4,9 Kg/Ud.

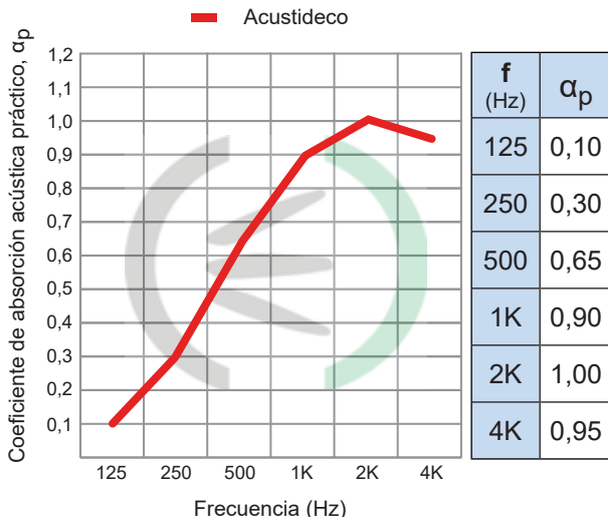
Salubridad: Libre de sustancias nocivas y certificado de salubridad, seguridad y medio ambiente **Oeko-Tex** nº 970904.

Reacción al fuego:

- **Acustideco sin acabado:** B s2 d0 según AITEX N°15AN0866.

- **Tejido Acustiart:** B s1 d0 según AITEX N° 14AN2696

Absorción acústica: APPLUS N° 11/4061-2765.



Acustideco	
Coefficiente de absorción sonora medio α_m :	0,63
Coefficiente de absorción sonora medio α_w :	0,60
Clase de absorción acústica:	C

IMÁGENES

