



Panel Absorbente destinado a aumentar el confort acústico en todo tipo de estancias. Salas Polivalentes, oficinas, restaurantes, emisoras de radio, estudios de grabación, televisión, cine, teatros, salas de ensayo, escuelas, etc.

<p>Material Absorbente: Fibra de poliéster, Bs1, d0. Euroclases</p> <p>Utilidad: Absorbente medias y altas frecuencias</p> <p>Diseño: Tejido acústico, tela clase 1. Varios colores según ficha 06. Estructura interna para evitar deformaciones y asegurar estabilidad.</p> <p>Dimensiones: Estándar 60x60 cm. Disponible en 3 medidas mas.</p> <p>Espesor: 50 mm. Peso: 1,84 kg/ud. (dimensión estándar)</p> <p>Reacción al fuego: Producto base: Bs1d0 en espesor de 5 mm. según EN 13501-1.</p> <p>Tejido Acustiart: B s1 d0 según AITEX Nº 14AN2696.</p> <p>Absorción acústica: LABACUSTIC Nº 13/7139-2972.</p> <p>Eficiencia Acústica: Absorción a 800 Hz – 80%. Absorción a 1,5 KHz – 100%</p> <p>Montaje: Kit de suspensión y anclaje para techo y pared. Sistema de tensores.</p> <p>Coefficiente de reducción de ruido NRC (ASTN C423) 0,63</p> <p>Coefficiente de absorción sonora ISO 11654 Alpha w 0,45</p> <p>Clase de absorción acústica ISO 11654 Clase D</p>	<p style="text-align: center;">Absorción Acústica</p> <p style="text-align: center;">Colores:(Ficha Tela Sabine 06)</p>
--	---

El panel absorbente AB-50, también están disponibles en las siguientes medidas.

