

BAFLES ACÚSTICOS Flotante

Características:



- Nivel acústico alto
- Alta reflectancia a la luz
- Alta densidad con gran flexibilidad
- Grado A de prueba de fuego
- A prueba de humedad, antimicrobiano y anti moho.
- Gran variedad de colores y de superficies
- Fácil de instalar y de mantener

Descripción:

- Base: Fibra de vidrio.
- Superficie: pintada colorida, elegante y delicada.
- Densidad: 110kg/m³
- Resistencia al fuego:



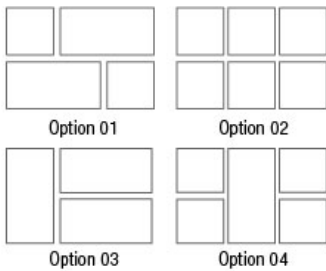
Especificaciones

PRODUCTO	DISEÑO	TAMAÑO (MM)	GROSOR (MM)	INSTALACIÓN
Rectángulo		600x1200, 1200x2400	30/40/50	Instalación simple colgante
Cuadrado		600x600, 1200x1200	30/40/50	Instalación simple colgante
Paralelogramo		1170x1020x1170	30/40/50	Instalación simple colgante
Trapezoide		860x1170	30/40/50	Instalación simple colgante
Triangulo		1039x1200	30/40/50	Instalación simple colgante
Circulo		600x800x1200	30/40/50	Instalación simple colgante
Hexagono		1160x1160	30/40/50	Instalación simple colgante
Ovalo		1000x2400	30/40/50	Instalación simple colgante
Convexo		1200x1200	30/40/50	Instalación colgante grupal
Forma de nube		900x600	30/40/50	Instalación colgante grupal
Forma de gota		1200x1200	30/40/50	Instalación colgante grupal

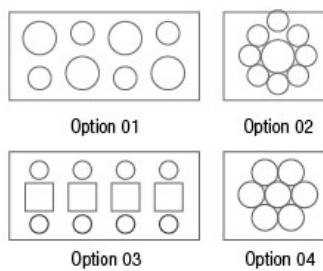


Diseños:

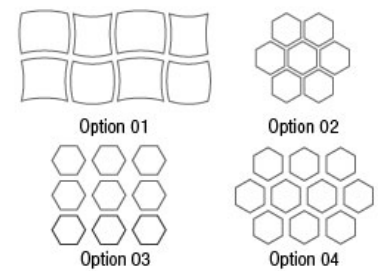
Combination Styles of Rectangle and Square Shapes



Combination of Circular Shapes

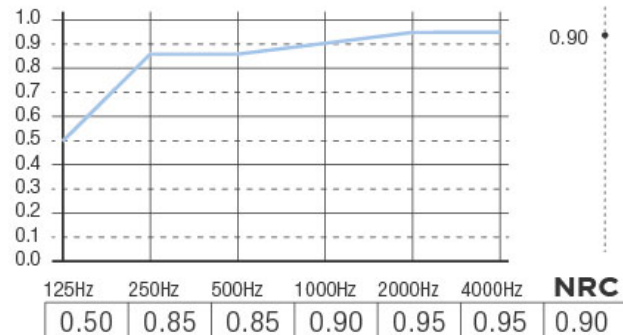


Combination of Special Shapes



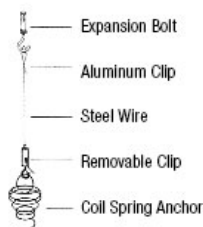
Rendimiento Acústico:

Los paneles de techo colgante pueden reducir significativamente el ruido del fondo y el tiempo de reverberación, mejorar la articulación del habla y la comodidad del espacio personal.



Aplicación:

- Estadios
- Oficinas
- Restaurantes
- Auditorios
- Centros Comerciales
- Colegios
- Iglesias



Single Hanging Installation



Group Hanging Installation

Para mayor información visítenos en www.dekoacoustic.com