





Descripción

Al presentar la nueva colección **Mistral**, de bafles acústicos a base de Pet, Petcom da un paso más en las soluciones acústicas de los techos. Gracias a un espesor extra, los bafles dobles crean espacios amortiguantes del aire, capturando las ondas sonoras y, por lo tanto, controlando la reverberación en un recinto.

Los bafles rectos **Mistral** son ideales para espacios grandes y abiertos, y techos muy expuestos a la presión acústica. Por ejemplo, oficinas abiertas, salas de conferencias y naves industriales. Al cubrir un área amplio, estos bafles ofrecen una excelente absorción del sonido y minimizan la resonancia de las reflexiones del sonido contra el techo y el suelo. Debido al diseño de los **Mistral** el techo permanece visible creando un efecto visual muy especial.

Los bafles acústicos **Mistral** están compuestos de lamas rectas en 3D, las cuales producen efectos ópticos singulares, tanto si se instalan suspendidos uno al lado de otro, o alineados paralelamente con el fin de conseguir una expresión visual uniforme.





Especificaciones

Naturaleza Pet

Dimensiones 250 x 1200 x 1200 mm. Peso: 12 kgs.

250 x 1200 x 1800 mm. Peso: 15 kgs. 250 x 1200 x 2400 mm. Peso: 21 kgs.

Espesor 60 mm.

Densidad 1,9 kg/m2.

Reacción al fuego Bs2 d0.

Otras medidas Bajo demanda.

Medioambiente 100 % reciclable.

Absorción acústica: ASTM C 423.

Frecuencias, Hz	125	250	500	1000	2000	4000	NRC
NRC	0,38	0,57	0,90	1,36	1,61	1,74	1,10
Sabin por m ²	2,94	4,45	7,05	10,62	12,61	13,64	1,12

Instalación

Los conjuntos de bafles **Mistral** se instalan con un sistema de fijación de las suspensiones a base de Pet, de una manera simple y rápida.



Los colores

Pueden ocurrir ligeras variaciones de color ya que los paneles de fieltro de Pet están hechos de fibras recicladas. Los paneles tienen un anverso y un reverso porque las fibras están orientadas de manera diferente en ambos lados. Tenga en cuenta de instalar los paneles en la misma dirección y utilizar el mismo lado durante la instalación para evitar alteraciones en la apariencia.

Ventajas

- Sistema de techo acústico todo en uno.
- Valores absorbentes excepcionales.
- Ideal para comedores, oficinas abiertas, mostradores.
- Sistema de instalación muy sencillo.
- Todos los componentes son de Pet.
- Producto reciclable.



Mantenimiento y limpieza

Las nubes acústicas Mistral se limpian con un aspirador.

El Pet es un material sostenible y duradero, fabricado a partir de las botellas de plástico recicladas post consumo. Debido a sus propiedades absorbentes y amortiguantes del sonido, es muy adecuado para resolver problemas de acondicionamiento acústico. Aparte, es un materia muy versátil.

Gama de colores

