

SENSAY

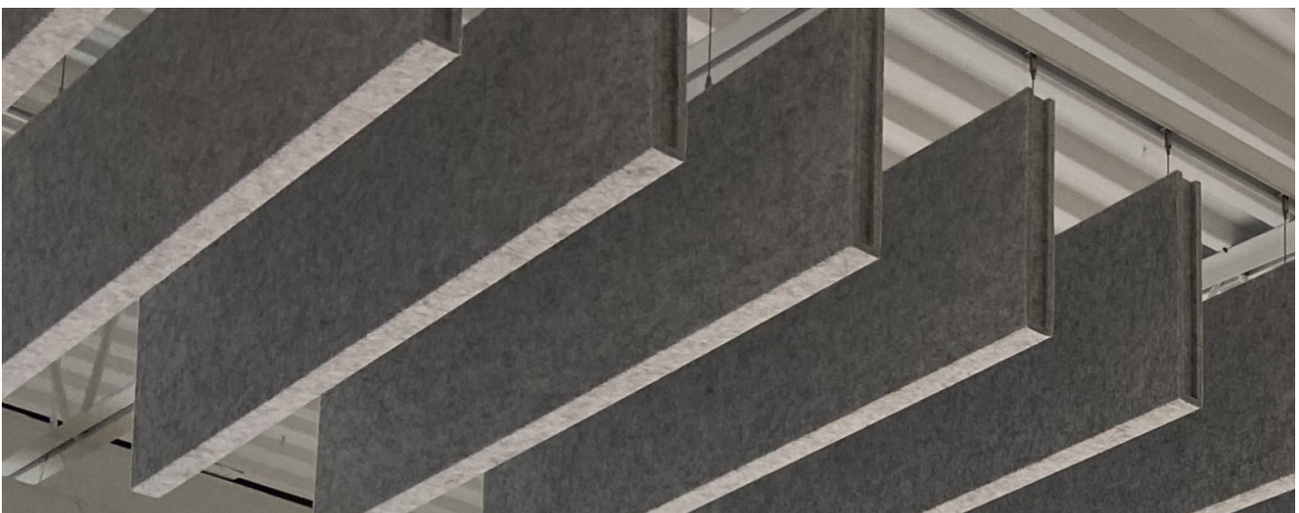
Baffles acústicos de techo



Descripción

Los baffles **Sensay** son una versión moderna de los baffles tradicionales de techo con unas propiedades de absorción acústica óptimas. El diseño de estos baffles **Sensay** son particularmente efectivos en espacios donde los techos sean altos, siendo la solución perfecta para un ambiente sonoro óptimo y confortable en cualquier recinto.

A los baffles **Sensay** se les pueden incorporar elementos luminarios para una mayor funcionalidad y consistencia estética dentro de un elemento de iluminación



Los baffles **Sensay** se fabrican en varias longitudes y pueden ser personalizados para adaptarlos a las dimensiones de cualquier espacio. El núcleo esencial está diseñado a medida y están fabricados con Pet, el cual proporciona una absorción y difusión acústica excepcional. El espacio de aire de dicho núcleo proporciona un volumen adicional del control del sonido.

| Formatos de baffles Creta | | |
|---------------------------|--------------------|--------------------|
| 40 x 300 x 600 mm | 60 x 250 x 600 mm | 80 x 200 x 600 mm |
| 40 x 300 x 1200 mm | 60 x 250 x 1200 mm | 80 x 200 x 1200 mm |
| 40 x 300 x 1800 mm | 60 x 250 x 1800 mm | 80 x 200 x 1800 mm |
| 40 x 300 x 2400 mm | 60 x 250 x 2400 mm | 80 x 200 x 2400 mm |
| Otras medidas a consultar | | |

Especificaciones

| | |
|---------------------|---|
| Naturaleza | Pet (60 % reciclado, resto sin reciclar). |
| 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 | 0,22 | 0,33 | 0,52 | 0,78 | 0,92 | 1,00 | 0,65 |
| Sabin por m ² | 2,94 | 4,45 | 7,05 | 10,62 | 12,61 | 13,64 | 0.64 |

Ventajas

- Sistema de techo acústico todo en uno.
- Valores absorbentes excepcionales.
- Durabilidad indefinida.
- Resistente a los impactos y golpes.
- No se deteriora, es higroscópico. No putrefactible.
- Ideal para todos los espacios de interiores.
- Ideal para comedores, oficinas abiertas, vestíbulos, mostradores, et.
- Sistema de instalación muy sencillo.
- Todos los componentes son de Pet.
- Producto reciclable.



Instalación

Los conjuntos de baffles **Sensay** se instalan suspendidos del techo mediante cables 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 pues 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.

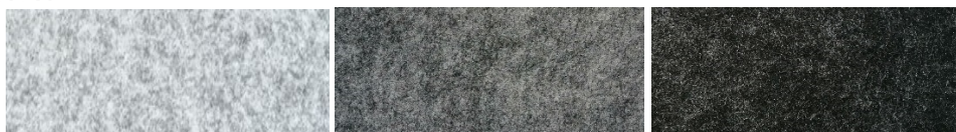
Mantenimiento y limpieza

Los baffles acústicos baffles **Sensay** 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 material muy versátil.



Gama de colores



Mármol

Gris medio

Antracita



Marrón

Beige

Negro

Azul

CROXON, S. L.

Sevilla – España

www.croxon.es – info@croxon.es