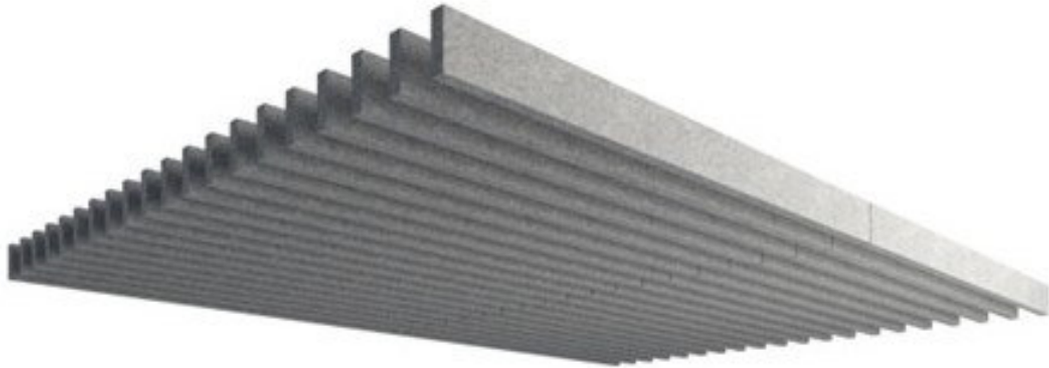


SILAS

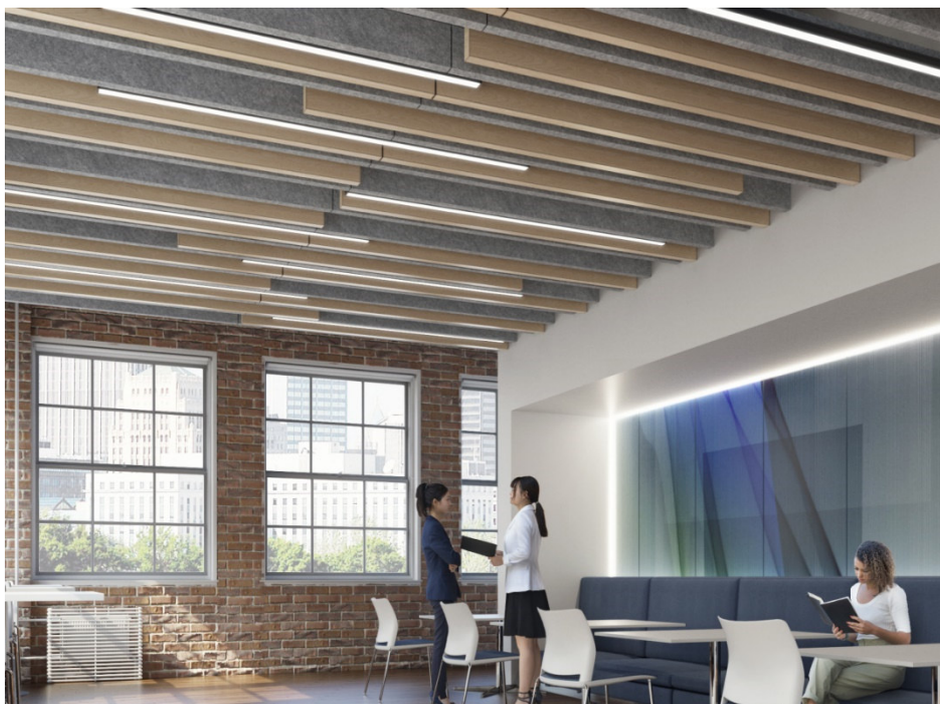
Bafle acústico de pet



Descripción

Con su diseño clásico y elegante, los baffles **Silas** plegados llevan los fundamentos del diseño a un nivel superior. Con opciones de personalización ilimitadas, estos baffles son la mejor manera de establecer un sentido claro de proporción y escala en espacio comercial y ambiente. Su presencia establece un atractivo de élite con una absorción acústica de sonido profesional.

Los baffles **Silas** 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 fabricado 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.



Especificaciones

| | |
|---------------------|--|
| Naturalidad | Pet (60 % reciclado, resto sin reciclar). |
| Dimensiones | 60 x 200 x 2400 mm. 60 x 300 x 2400 mm. |
| Absorción acústica | 0,75 - 0,95 NRC |
| Reacción al fuego | Bs2 d0. |
| Formaldehido | Exento. |
| VOC | No contiene. |
| Otras medidas | Bajo demanda. |
| Medioambiente | 100 % reciclable. |
| Absorción acústica: | ASTM C 423 - 17. |

| Frecuencias, Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | NRC |
|--------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| NRC | 0,74 | 1,02 | 1,38 | 1,87 | 1,61 | 2,18 | 1,25 |
| Sabin por m ² | 6,57 | 11,31 | 15,60 | 21,20 | 28,71 | 13,64 | 1,26 |

Ventajas

- Sistema de techo acústico todo en 1no.
- Valores absorbentes excepcionales.
- Durabilidad indefinida.
- Resistente a los impactos y golpes.
- No se deteriora, es higroscópico. No pñtrefactible.
- Ideal para todos los espacios de interiores.
- Sistema de instalación mñy sencillo.
- Todos los componentes son de Pet.
- Producto reciclable.



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.

Mantenimiento y limpieza

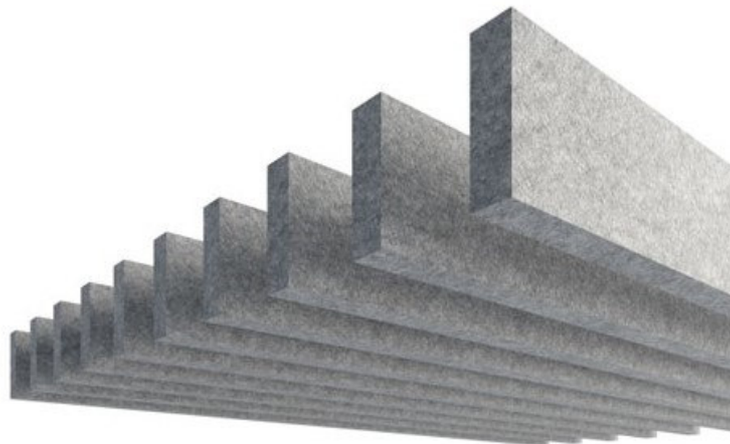
Las nubes acústicas **Silas** se limpian con un aspirador.

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.

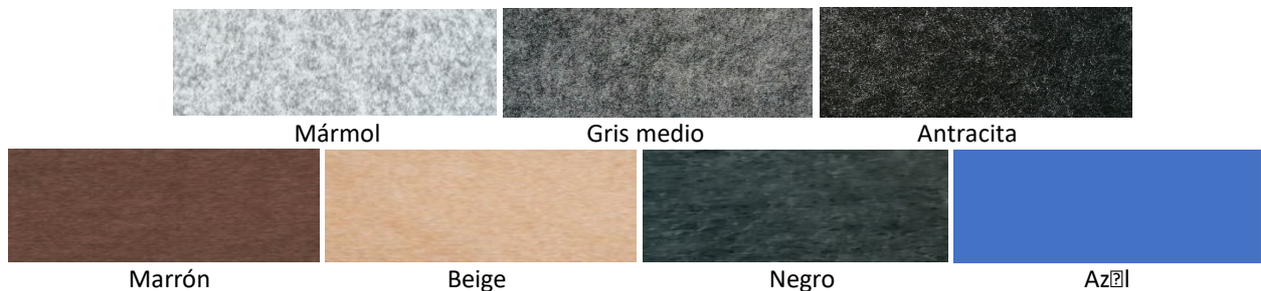
Instalación y configuración

Los conjuntos de baffles **Silas** se instalan suspendidos del techo mediante cables de una manera simple y rápida.

Se sugiere la configuración que se muestra, pero se puede personalizar para que refleje la intención de su diseño y las necesidades de su espacio.



Gama de colores



CROXON, S. L.

Sevilla – España

www.croxon.es – info@croxon.es