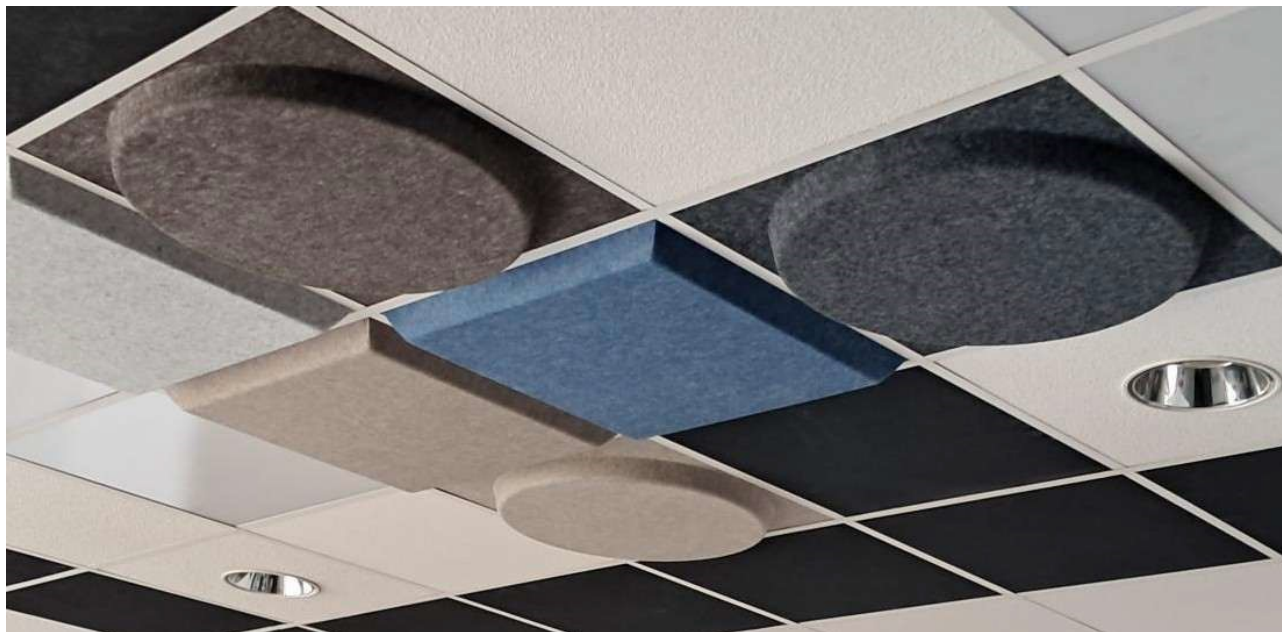




PUNTO

Techo modular 3D



Descripción

Los techos modulares **Punto**, fabricados a base de Pet, son una evolución circular de los techos Gotta, que tanto éxito han tenido en el mercado por su eficiencia acústica, diseño y modernidad. La configuración de los techos **Punto** rompe los límites para ampliar para controlar mejor la absorción de las medias y bajas frecuencias, independientemente de su estética y acabado decorativo excepcional. A la vez que, su controlada rigidez, le añade la propiedad de dispersar las reflexiones indeseadas.

El diseño de los techos **Punto** se complementa con toda la gama de techos fabricados por Petcom, al igual que con la mayoría de los techos de la competencia existente en el mercado. Una frase lo define: su diseño es universal.

Los techos **Punto** brindan la herramienta ideal para expresar tu creatividad y añadir otra dimensión arquitectónica a los espacios donde se instalan.

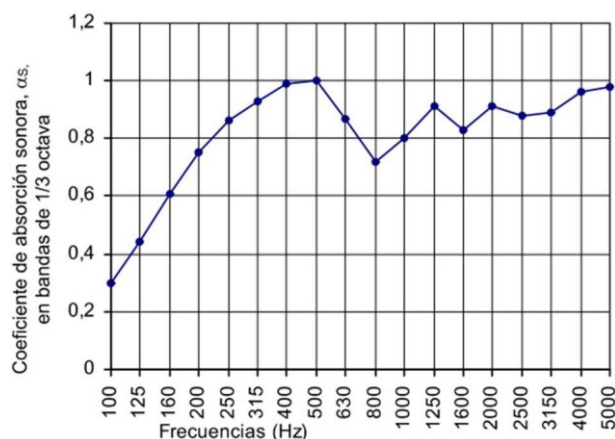




Especificaciones

Material	60 % Petcom HD reciclado. 40 % Petcom HD no reciclado.
Dimensiones marco	5 x 595 x 595 mm.
Núcleo circular	560 mm diámetro medio.
Peso medio	0,90 kg/panel.
Aplicación	Techos y paredes.
Reacción al fuego	B-s2 d0, según Norma EN 13501. Tecnalía.
Reciclado	OEKO-TEX STANDARD 100.
Reciclabilidad	Reciclado y reciclable.
Presentación	Conjunto de 10 unidades por caja

Absorción acústica



Área, S, muestra: 10,62 m²
Volumen sala reverberante: 209,6 m³

f (Hz)	α_s	α_p
100	0,30	
125	0,44	0,45
160	0,61	
200	0,75	
250	0,86	0,85
315	0,93	
400	0,99	
500	1,00	0,95
630	0,87	
800	0,72	
1000	0,80	0,80
1250	0,91	
1600	0,83	
2000	0,91	0,85
2500	0,88	
3150	0,89	
4000	0,96	0,95
5000	0,98	

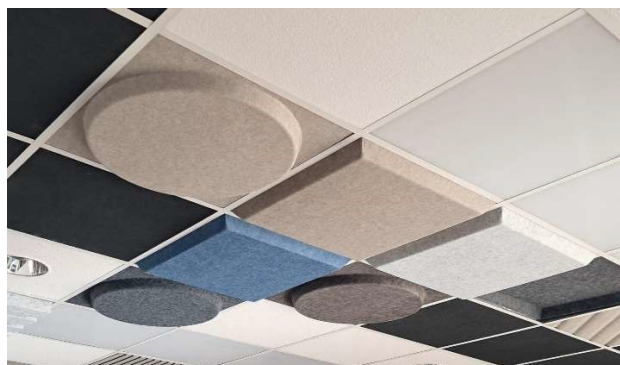
Evaluación según UNE – EN ISO 11654:1998. Tecnalía.

Coefficiente de absorción sonora ponderado: $\alpha_w = 0,85$. Clasificación B

Ventajas

Los techos **Punto** ofrecen importantes ventajas sobre las alternativas tradicionales:

- Estos techos son irrompibles y no desprenden polvo.
- Resistentes al moho, hongos y humedad. No se ennegrecen. Ideales para centros de salud, restaurantes y otros entornos donde la limpieza e higiene sean fundamentales.
- Resistentes a las manchas y lavables. Si aparecen manchas de agua u óxido, no es necesario reemplazarlos. Se pueden eliminar con agua y jabón sin afectar a su aspecto exterior.
- Amortiguación acústica. Los techos lisos alcanzan un α_w de 0,75. Los de formas especiales ofrecen un rendimiento aún mejor.
- Estéticamente atractivos. La variedad de colores y acabados jaspeados complementa a la perfección los diseños de interiores.
- Mediante adhesivos. Los techos **Punto** se pueden fijar a paredes o techos lisos.





Aplicaciones

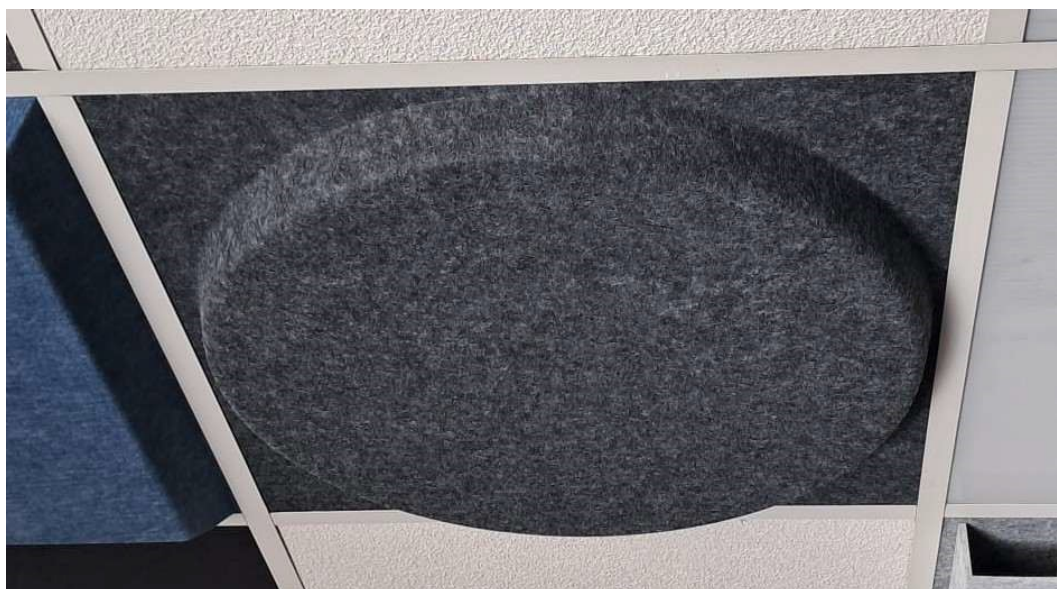
Los composites decorativos **Punto** han sido diseñados para aplicaciones de interior, como oficinas, pasillos, estudios de grabación, colegios, pasillos, hoteles, halls, recepciones, estudios de televisión y radio tanto en techos como paredes donde el diseño, el aspecto, la calidad, la absorción acústica y la durabilidad sean un requisito importante.

Instalación

Los techos **Punto** se instalan rápidamente y han sido diseñados para ser desmontados e instalados en cualquier otro techo con facilidad. Estos techos son compatibles con las perfilerías estándar de T24. Estos techos se han diseñados pensando en el Medioambiente. Instalar en interiores.

Cuidado y mantenimiento

La mayoría de las manchas se pueden eliminar con agua abundante. Deje que el agua fluya a través del Pet y elimine los residuos. Nunca frote el Pet húmedo, ya que puede dañar al material. Si es una mancha rebelde, use un producto quitamanchas de marca reconocida del mercado.



Los paneles modulares **Punto** pueden ser instalados en dos posiciones y así generar conjuntos visuales originales, modernos y crear confort acústico en los espacios donde se instalen.

Gama de colores

