



# **BAPET PT**

Revestimiento mural de Pet



## Descripción

Redefinir radicalmente las paredes y transformar la sensación de su atmosfera con **Bapet PT**, el cual presenta una estética limpia y moderna y una impactante absorción del sonido. Es la solución ideal para paredes de salas de conferencias, oficinas, calls center, aulas, halls de hoteles, centros públicos, etc.

Los conjuntos **Bapet PT** ahorran espacio y mejoran drásticamente su paisaje sonora y se pueden instalar para combinar su espacio con la gama de colores y opciones de configuración, creando una importante cohesión visual y unidad decorativa.

Con los complejos **Bapet PT** vamos más allá de lo que otras empresas ofrecen, presentando paneles cortados a medida para sus proyectos. Se instalan de una manera rápida, limpia y coherente.







Los revestimientos acústicos **Bapet PT** aportan una estética actual y mejoran el confort acústico de los espacios donde se instalan. Se trate de una pared o muro de mampostería, cartón yeso, tabiquería enlucida, revestimiento de madera, etc.

Los conjuntos a base de perfiles verticales **Bapet PT** son una solución especial sencilla, decorativa y funcional. Estos van fijados a una estructura laminar semioculta mediante pestañas de seguridad, pudiéndose desmontar cada perfil de manera individual cada perfil.

**Bapet PT** se fabrica en una gama de siete colores, diferentes anchuras y alturas, proporcionando un rendimiento acústico excepcional y una apariencia exclusiva. Los techos **Bapet PT** ofrecen unas prestaciones inmejorables en términos de confort y estética.

## **Especificaciones**

Naturaleza Pet

60 % reciclado. Resto, sin reciclar

Densidad 6 kg/m2 aprox.

Espesor perfil 6 mm

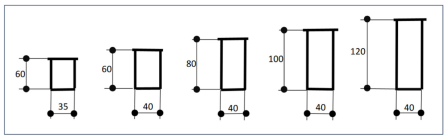
Longitud de los bafles 600 x 1200 mm.

1200 x 1200 mm. 1200 x 2400 mm.

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 <sup>2</sup>	2,94	4,45	7,05	10,62	12,61	13,64	1,12



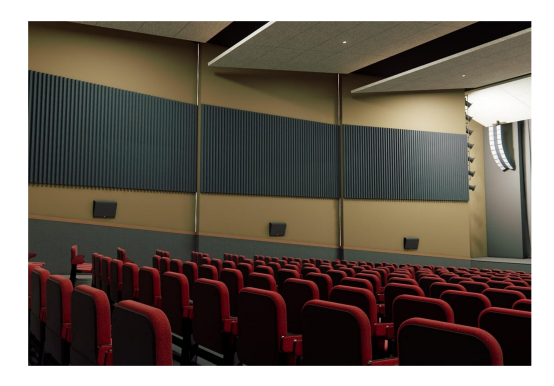
Tipos de perfiles Bapet 211

# 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, vestibulos, mostradores, et.
- Sistema de instalación muy sencillo.
- Todos los componentes son de Pet.
- Producto reciclable.







#### Instalación

Los conjuntos de bafles **Bapet PT** se instalan suspendidos del techo mediante soportes de pet y 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.



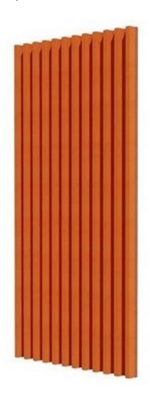




# Mantenimiento y limpieza

Los bafles acústicos **Bapet PT** 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

