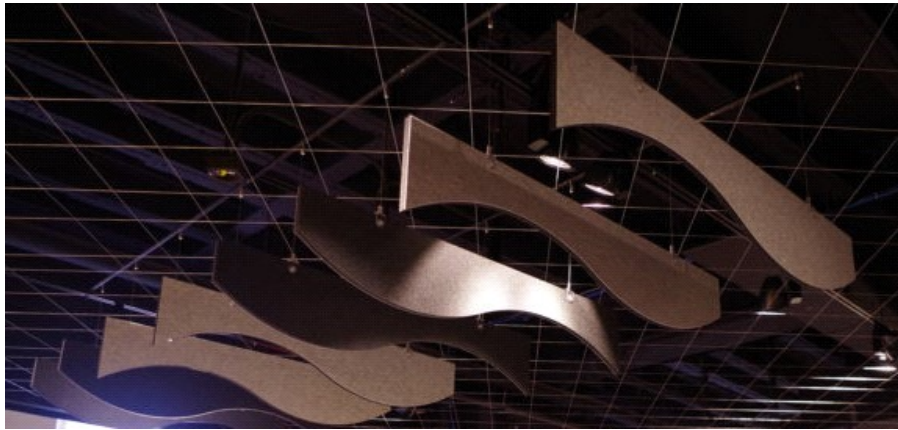


## BAFLONE

### Baffles absorbentes y decorativos





#### DESCRIPCIÓN

El diseño simple y decorativo de los baffles absorbentes **BAFLONE** se ha creado a partir de los desarrollos de la nueva familia de absorbentes para techos y para ser instalados individualmente. Son una solución única para la absorción del sonido y un medio elegante para captar el interés de cualquier aplicación en el techo.

**BAFLONE** se fabrica en tres formatos de dimensiones estándar y puede fabricarse en diseños personalizados sin fin para ajustarse a las especificaciones de su proyecto. Cada conjunto, incluyendo los formatos personalizados, se pueden ensamblar en longitudes continuas in situ, asegurando la alineación simétrica y la repetición del sistema.

#### ESPECIFICACIONES

Absorbente	Fibra de poliéster reciclada.
Color	Negro o blanco.
Revestimiento	Pura lana virgen.
Espesor	40 mm.
Reacción al fuego	S 2b d0.
Presentación:	

Formatos			
Productos	Dimensiones (mm)		
 Wiki	300 x 1200	400 x 1200	600 x 1200
 Naoto	300 x 1800	400 x 1800	600 x 1800

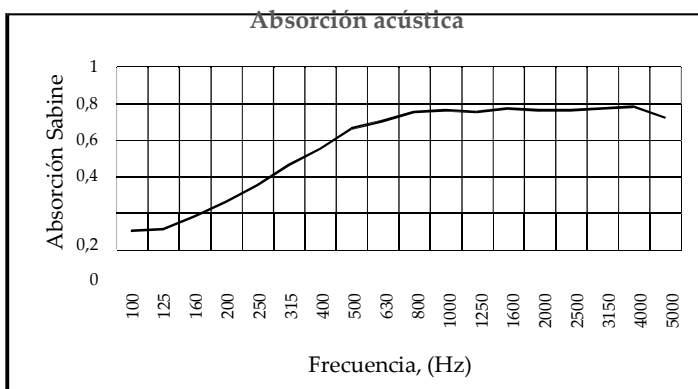
Otras medidas y diseños bajo pedido.



## APLICACIONES

Los baffles de diseño **BAFLONE** son ideales para zonas donde la reverberación procedente de las superficies rígidas es un problema. Estos baffles están diseñados para suspenderlos en espacios abiertos y reducir el eco y los tiempos de reverberación que con frecuencia inundan, salas de reuniones, aulas, cines, hoteles, oficinas, salas de conferencias, halls, restaurantes, iglesias, etc.

### Absorción acústica:



F (Hz)	$\alpha$	F (Hz)	$\alpha$
100	0,27	800	0,92
125	0,28	1000	0,93
160	0,35	1250	0,92
200	0,43	1600	0,94
250	0,52	2000	0,93
315	0,63	2500	0,93
400	0,72	3150	0,94
500	0,83	4000	0,95
630	0,87	5000	0,89

Clase A,  $\alpha_w = 0,97$  ISO 11654; método ISO 354 E=200



## PROPIEDADES

- No absorbe humedad ni es putrescible.
- No se deshilacha. Resistente al polvo.
- No constituye alimento para insectos y roedores.
- No desprende partículas durante su manipulación. Es un producto inocuo. No irrita las mucosas ni la piel.
- Tiene fácil manipulación.
- Buen aislante eléctrico, con elevada rigidez dieléctrica y sin apenas influencia de la humedad del aire.
- Amplia gama de colores.



### Blazer Lite



Mayor información consultar a



Jirón Tomás Ramsey 930 Oficina 805 Magdalena del Mar  
Teléfono 51 1 635 3485 [kankio@kankio.com](mailto:kankio@kankio.com) [www.kankio.com](http://www.kankio.com)