

**Baffles absorbentes en H**



**DESCRIPCIÓN**

Los baffles absorbentes **CRONATUR BH** han sido diseñados en forma de H para dispersar y absorber el exceso de ruido. Estos paneles pueden ser suspendidos del techo o instalados perpendicularmente en las paredes, en filas regulares o agrupados aleatoriamente con el fin de crear otra manera de diseño acústico visual.

Los baffles absorbentes **CRONATUR BH** se fabrican con un sistema innovador, sin estructuras rígidas, haciendo que el núcleo absorbente sea el elemento monolítico y autoportante. Las superficies exteriores pueden ser del color natural de la fibra o revestidas de un tejido decorativo.

**ESPECIFICACIONES**

Composición	Fibra de poliéster reciclada.
Opciones de los bordes	Vistos o revestidos.
Durabilidad	Indefinida.
Flamabilidad	B s2 d2.
Medioambiente	Pet acústico, reciclable al 100 %.
Volatibilidad	100 % libre de VOC y de formaldehído.
Instalación	Mediante cables.
Presentación:	

Formatos (mm)			
60 x 300 x 1200	60 x 400 x 1200	60 x 500 x 1200	60 x 600 x 1200
60 x 300 x 1800	60 x 400 x 1800	60 x 500 x 1800	60 x 600 x 1800
60 x 300 x 2400	60 x 400 x 2400	60 x 500 x 2400	60 x 600 x 2400

### APLICACIONES

Los baffles **CRONATUR BH** 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 los gimnasios, fábricas, aulas, cines, hoteles, polideportivos, salas de conferencias, piscinas, restaurantes, iglesias, etc.



### PROPIEDADES

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

Coeficiente de absorción acústica NRC								
Hz	125	250	500	1000	2000	4000	NRC	Clase
	0,50	0,85	1,00	1,00	0,90	0,90	1,00	<b>A</b>

### Racer, de Camira



Mayor información consultar a