



AKUSTIK STOP PRO

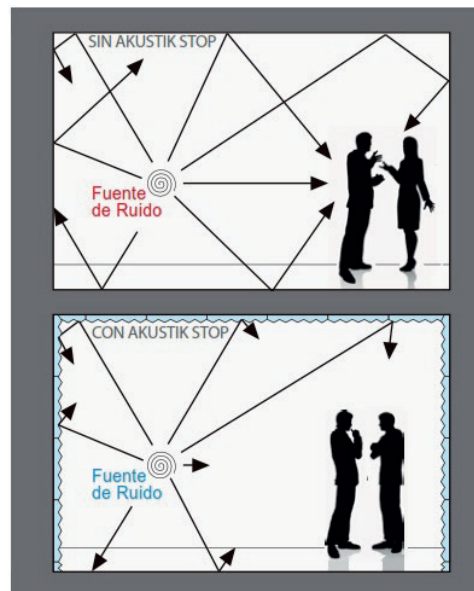
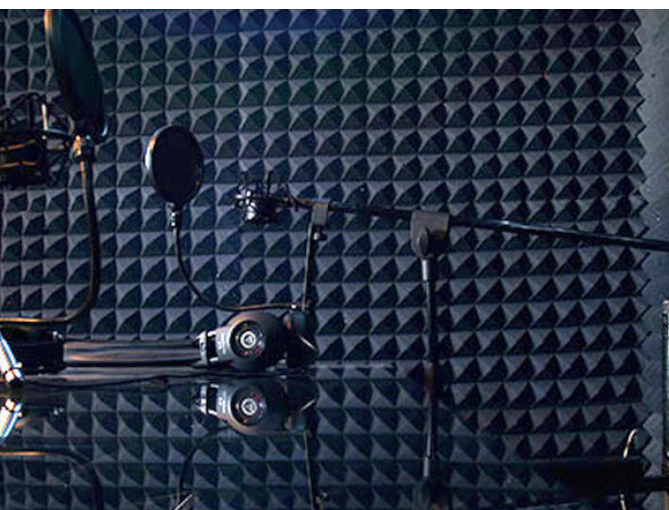
AISLACIÓN ACÚSTICA ELIMINA EL ECO

DESCRIPCIÓN

Panel fonoabsorbente de poliuretano expandido de terminación piramidal desarrollado para la absorción acústica. Su forma y su estructura de celda abierta lo hacen el producto ideal para resolver los molestos efectos de la reverberación (eco) del sonido al interior de recintos que generan mucho ruido ambiente.

APLICACIÓN

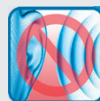
- Auditorios.
- Salas de grabación musical.
- Paneles Acústicos.
- Salas de motores de ventilación.
- Salas de máquinas.
- Gimnasios.
- Restaurantes.
- Iglesias.
- Salas de conferencias.



BENEFICIOS

PRESENTACIÓN

- Paneles de 1.00 x 1.00 mts.
- Espesores: 35 y 50 mm.
- Densidad: 35 kg/m³.
- Excelente nivel de absorción sonora (N.R.C.:0,45 Y 0,55).
- Elimina la reverberación (eco) al interior de recintos ruidosos.
- Fácil de instalar: se puede cortar y perfilar con gran facilidad.
- Aplicable sobre cualquier superficie, incluso curva.
- Resistente a la temperatura (rango de uso: -50 °C a + 100 °C).
- Material auto extingible, no gotea (clase 2).
- Buen aislante térmico.



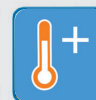
ELIMINA LA REVERBERACIÓN



FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN



IMPERMEABLE IMPUTRESCIBLE



RESISTE AMPLIO RANGO DE TEMPERATURA