

PyraFoam

Características Generales del Aislante Acústico PyraFoam

El Aislante Acústico PyraFoam VentDepot, han sido diseñados en paneles de material acústico de hule espuma de color gris de celda abierta de poliuretano de 2 de espesor nominal. El Aislante PyraFoam tiene una cara lisa y la otra en forma piramidal, por lo que la superficie absorbente de ruido es sustancialmente mayor a la de una superficie plana.

Se pueden lavar con agua y jabón.

Se puede exprimir para un secado más rápido.

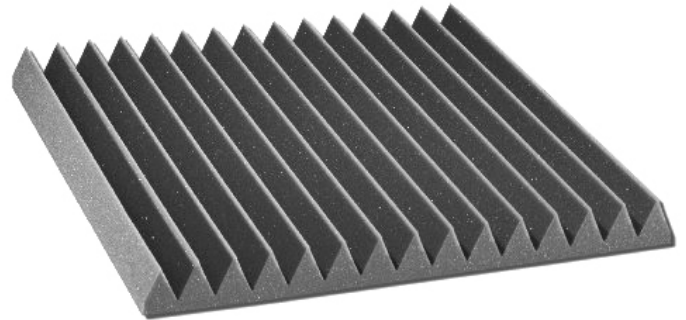
El Aislante Acústico PyraFoam se empaacan al vacío por lo que para su embarque el material se comprime. Para recuperar su forma original al 100% requiere un periodo de 48 horas.

Aplicaciones del Aislante Acústico PyraFoam

El Aislante Acústico PyraFoam, es ideal para su uso industrial y arquitectónico. Industrial: recubrimiento en paredes, techos y puertas de cuartos de maquinas, ductos de aire acondicionado, cuartos de generadores, casetas de maquinas, cabinas de pruebas de motores. Arquitectónico: como elemento para poner entre los paneles de tabla roca en casa habitación, escuelas, teatros, centros comerciales, oficina. Para estudios de sonido, de grabación, restaurantes, bibliotecas, auditorios, recubrimiento paredes puestas y techos. Para aislar compartimientos en los aviones, naves espaciales.

Garantía del Aislante Acústico PyraFoam

El Aislante Acústico PyraFoam, tienen 1 año de garantía contra defecto de fábrica, sujeto a las Cláusulas de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Aislante Acústico PyraFoam

Clave	Coeficiente de Reducción de Ruido	Dimensiones (m)		Espesor Pulgadas	Disponible	Peso		Dimensiones con empaque de Plástico					
		Ancho	Largo			kg	lb	Alto		Ancho		Fondo	
								cm	in	cm	in	cm	in
MXPYF-001	0.80	1	1.20	2	Rollo	12	26	102	40	28	11	28	11

PyraFoam

Datos de Absorción del Sonido Frecuencias en Bandas de Octava (Hz)				
Clave	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	NCR
MXEGF-001	0.31	0.73	1.04	0.80

Pruebas Acústicas realizadas según norma ASTM C423-84A

Aplicaciones del Aislante Acústico PyraFoam

