

EggFoam

Características Generales de los Aislantes Acústicos EggFoam

Los Aislantes Acústicos EggFoam VentDepot, han sido diseñados en paneles de material acústico de hule espuma de color azul de celda abierta de poliuretano de 1" de espesor nominal. Los Aislantes EggFoam tienen una cara lisa y la otra en forma de cartón de huevo, 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.

Los Aislantes Acústicos EggFoam se empacan 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 de los Aislantes Acústicos EggFoam

Los Aislantes Acústicos EggFoam, son ideales 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 de los Aislantes Acústicos EggFoam

Los Aislantes Acústicos EggFoam tienen 1 año de garantía contra defecto de fábrica, sujeto a las Cláusulas de VentDepot.



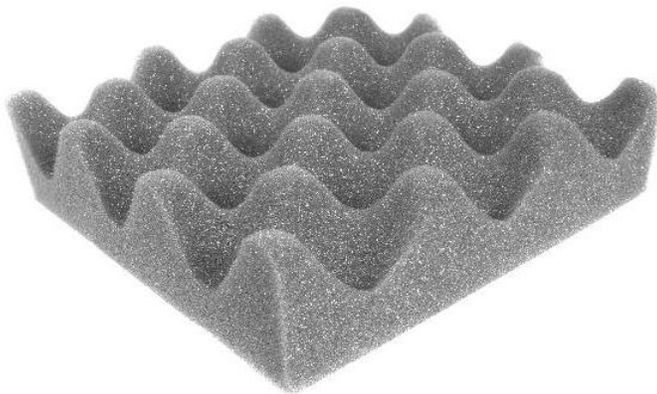
Características Técnicas Específicas de los Aislantes Acústicos EggFoam

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
MXEGG-001	0.45	1.20	2	1	Rollo	15	33	85	33	28	11	28	11



EggFoam

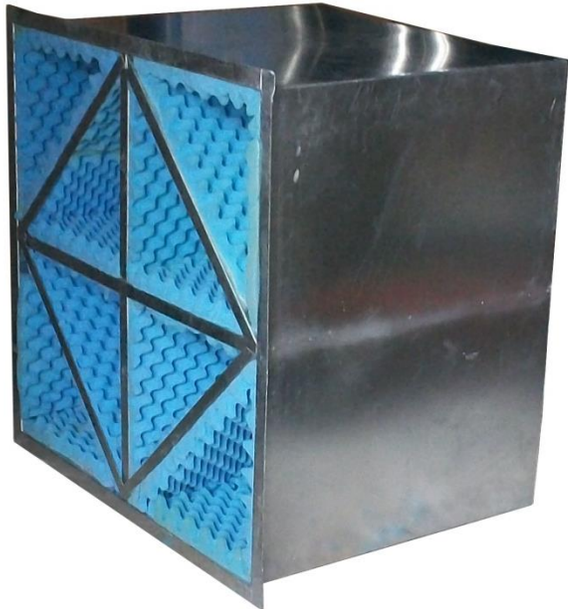
Aislantes Acústicos EggFoam



Aplicaciones



Estudios de Sonido y/o Grabación



Silenciadores