

Espuma Pirámide Acústica

PANEL ABSORBENTE DE ESPUMA DE POLIURETANO



Espuma Pirámide Acústica es un panel absorbente acústico compuesto por espuma de poliuretano de densidad determinada, con alta prestación en absorber ruidos molestos en espacios interiores, logrando reducir ecos y reverbereaciones.

Disponible adhesivado y sin adhesivar. Acabado Liso

Coefficiente de Absorción Acústica **0,70**

VENTAJAS DE LA GAMA

- Disminuye reverberación en locales.
- Resistencia a productos químicos.
- Elevada resistencia a la temperatura
- Sencilla manipulación e instalación en cómodos formatos

USOS PREVISTOS

- Apto para reverberación en edificaciones residenciales, y Cinemas.
- Aplicación en paredes y techos.
- Aislamiento acústico a ruido aéreo y vibraciones en locales

PASOS DE INSTALACIÓN

- 1) La superficie debe estar limpia, seca y libre de irregularidades.
- 2) Aplicar el adhesivo de contacto Cola Contacto unos (0,25/m²) a la superficie y el producto.
- 3) Dejar secar y adherir el material.

Espuma Pirámide Acústica

Debe ser almacenado dentro de su embalaje original, en posición Horizontal. Debe resguardarse en un lugar seco y protegido de la intemperie.

Almacenamiento



+34 934 920 085
info@funandgo.es
www.funandgo.es

V6. Última actualización: 19/06/2025

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	Norma	Espuma Acústica Pirámide	
Código		50500	50504
Densidad (Kg/m ³)	EN ISO 2781	30	30
Espesor (mm)	EN 1849-1	33,4	33,4
Longitud (m)	EN 1848-1	0.50	0.50
Ancho (m)	EN 1848-1	0.50	0.50
Área (m ²)		0.25	0.25
Acabado		Piramidal	Piramidal
Adhesivado		No	Si
Presentación		Panel	Panel
Panel / Packs		8	8

COMPLEMENTOS DE INSTALACIÓN

	Artículos Asociados	Código
Anclaje	-	-
Adherencia	Cola Contacto	99.003
	5L O 20L	99.004
Sellado	-	-



FUN&GO 2035 S.L.

Pol. Ind. Llinars Park
Avda. Mogent, 252-254
08450 - Llinars del Vallès (BCN)