

ViscoLAM Autoadhesiva Brico

CÓD. 56310 ViscoLAM Autoadhesiva Brico 2mm
CÓD. 56320 ViscoLAM Autoadhesiva Brico 4mm

DESCRIPCIÓN

Lámina viscoelástica de alta densidad fabricada con tecnología de doble mástico adhesiva en la totalidad de su superficie. Especialmente diseñada para la mejora del aislamiento acústico en diferentes situaciones. Elevada adherencia y muy sencilla de instalar.

Excelente barrera contra la transmisión del ruido gracias a:

- Elevada densidad.
- Alto factor de pérdidas.
- Bajo módulo de elasticidad.



INSTALACIÓN

- 1- Adherir la lámina **ViscoLAM Autoadhesiva** a la placa de yeso laminado retirando previamente el plástico antiadherente. La colocación de la lámina deberá realizarse contrapeando las juntas de la placa de yeso laminado.
- 2- Repetir estos pasos colocando los diferentes tramos a testa.



ViscoLAM Autoadhesiva Brico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | ViscoLAM Autoadhesiva Brico 2mm | ViscoLAM Autoadhesiva Brico 4mm |
|--|---------------------------------|---------------------------------|
| ESPESOR (mm) | 2 | 4 |
| PESO MEDIO (kg/m ²) | 3,5 | 6,5 |
| DISMINUCIÓN DEL RUIDO* | 50% | 67% |
| PRESENTACIÓN | PLANCHAS | PLANCHAS |
| DIMENSIONES (m) | 1 x 0,6 (4 planchas) | 1 x 0,6 (4 planchas) |
| m ² / CAJA | 2,4 | 2,4 |
| ALMACENAMIENTO: El material debe resguardarse de la intemperie y almacenarse en posición horizontal. | | |

* Consultar folleto Brico-Soluciones.

RECOMENDADO PARA...

- Refuerzo del aislamiento acústico de los materiales de tabiquería seca (placa de yeso laminado) y construcciones en madera. Óptima para sistemas de techos.
- Soluciones de reducido espesor en obras de rehabilitación.
- Aislamiento acústico y reducción de vibraciones en estructuras de chapa metálica.