

ELASTOBAND®

● PRESENTACIÓN Y UTILIZACIÓN

Banda bicapa autoadhesiva formada por una poliolefina de alta resistencia y una lámina viscoelástica de alta densidad.

- Banda de aislamiento de ruido estructural en sistemas de yeso laminado y en sistemas de tarima con rastrel.
- Sellado de juntas y reparación de leves desperfectos en la instalación de paneles de aislamiento acústico.

● CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ELASTOBAND 50	ELASTOBAND 70	ELASTOBAND 90
Espesor (mm)	4	4	4
Ancho (mm)	50	70	90
Resistencia a la compresión (kPa)	>25	>25	>25
Aislamiento acústico (ΔL_w ;dB)	17*	17*	17*
m/rollo	10	10	10
Presentación	Caja	Caja	Caja
Rollos/caja	12	8	6

Almacenamiento: El material debe resguardarse de la intemperie, de la luz solar y almacenarse en posición horizontal.

*/ Ensayo LABEIN B0082-IN-CT 109 IV.

● INSTALACIÓN

EN SISTEMAS DE YESO LAMINADO

- Adherir el material por la cara de la poliolefina, retirando previamente el plástico antiadherente, a la estructura metálica en la base de los canales y a los laterales de los montantes.

SELLADO

- Asegurarse de que la superficie a sellar está completamente seca y libre de polvo. Adherir el material por la cara de la poliolefina, retirando previamente el plástico antiadherente, en la junta a sellar y pasar la mano presionando sobre la cinta.



EN SISTEMAS DE SUELO DE TARIMA CON RASTREL

- Adherir el material por la capa de la poliolefina, retirando previamente el plástico antiadherente, a la cara inferior y superior del rastrel.

● RECOMENDADO PARA...

- aislamiento acústico a ruido estructural en sistemas de yeso laminados y codos de bajantes, aumentando en 6 dB el aislamiento en la zona de la frecuencia crítica.
- Aislamiento a ruido de impacto (mejora de 17 dB) en sistemas de tarima con rastrel.
- ELASTOBAND 50: Sellado de juntas y reparación de leves desperfectos en las instalaciones de los siguientes materiales: TriACUSTIC, ChovACUSTIC, ChovACUSTIC PLUS, Panel ChovACUSTIC 65 LR 70/4, ChovAIMPACT PLUS.

INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS

La información suministrada corresponde a datos obtenidos en nuestros propios laboratorios y/o laboratorios externos acreditados. Este producto mantendrá estas características como promedio. ChovA S.A. se reserva el derecho de modificar o anular algún parámetro sin previo aviso. La garantía de ChovA S.A. se limita a la calidad del producto. En cuanto a la puesta en obra, en la cual no participamos, se deberán seguir minuciosamente las instrucciones de instalación del producto. Los valores de aislamiento acústico podrían ser diferentes a los que aquí se muestran debido a una incorrecta ejecución de obra. Esta ficha técnica quedará anulada por revisiones posteriores y, en caso de duda, soliciten la última revisión.