



Sistemas Acústicos Multicapa

Air-burSolCoustic, es un material multicapas autoadhesivo conformado por una lámina de Polietileno reticulado adherida térmicamente a una lámina viscoelástica de alta densidad.

Con su composición física, se cumple la premisa acústica de proporcionar muelle a una solución acústica de suelo, optimizando así las prestaciones que la composición ofrece.

Ventajas

- Aislamiento de Bajo espesor.
- Especial para Aislamiento Acústico de Suelos.
- Fácil instalación
- Fabricación Nacional y Sostenible
- Certificados Nacionales

Zona Técnica

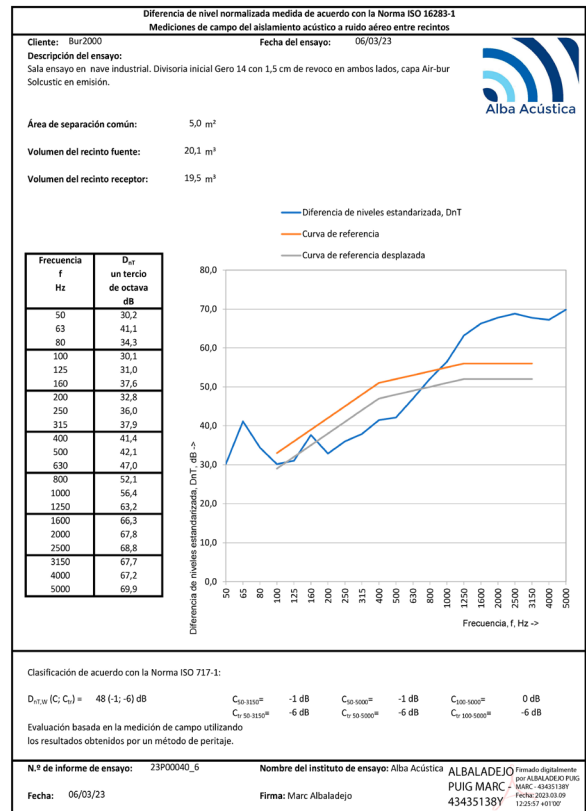
- Espesor: 5mm
- Resistencia Térmica PER: 0,06 m²K/W
- Densidad:
 - Lámina Viscoelástica 1750 kg/m³
 - Polietileno Reticulado 27 kg/m³
- Materiales:
 - Lámina Viscoelástica 2mm
 - Polietileno Reticulado 3mm

Usos del Producto

- Aislamiento acústico de forjados
- Rehabilitación acústica de cerramientos
- Tarimas en suelos de alto requerimiento acústico
- Estructuras metálicas



Ensayo 23P00040_4



Complementos para la instalación

- 16.011 Air-bur Banda Plus 50
- 16.012 Air-bur Banda Plus 70
- 16.013 Air-bur Banda Plus 90

