

PANEL ChovACUSTIC® 65 LR

● PRESENTACIÓN Y UTILIZACIÓN

Compuesto multicapa formado por una lana mineral de 40 mm y 70 kg/m³ de densidad, adherida térmicamente a una lámina viscoelástica de alta densidad, de 4 mm.

Excelente y versátil producto para reducir la transmisión del ruido aéreo en un amplio rango de frecuencias gracias a:

- Elevada densidad y elasticidad: Lámina viscoelástica.
- Elevada porosidad: Filtro textil.

● CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Espesor (mm)	44
Peso medio (Kg/m ²)	9,3
Reacción al fuego	F
Conductividad térmica (W/m·K)	0,035
Aislamiento acústico (D _{nTA} ;dB)	54*
Dimensiones (m)	1x0,6
m ² /palet	42

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

*/ Sistema de trasdosado con placa de yeso laminado. N° Referencia Ensayo: E20.A.005

● INSTALACIÓN

TECHOS

- Posicionar el Panel ChovACUSTIC 65 LR 70/4 con el filtro textil contra el techo y quedando vista la lámina viscoelástica.
- Colocar cinco fijaciones mecánicas ChovAFIX 8 por panel.
- Repetir el proceso anterior, colocando a testa los diferentes paneles hasta cubrir por completo la superficie del techo.
- Por último se procede al sellado de todas las juntas con la cinta de sellado ELASTOBAND 70.



TRASDOSADOS

- Insertar el panel entre montantes con el absorbente hacia el tabique y quedando a la vista la lámina viscoelástica.
- Colocar los siguientes paneles a testa para cubrir por completo la altura del sistema.
- Por último, se procede al sellado de todas las juntas con cinta de sellado adhesiva ELASTOBAND 50.

● RECOMENDADO PARA...

- Tratamientos acústicos en techos de locales de actividad como bares, restaurantes, salas de fiestas...
- Aislamiento acústico de sistemas de construcción modulares (mamparas, tabiques móviles...).
- Soluciones de reducido espesor en obras de rehabilitación.

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.

Asfaltos ChovA S.A.U
Ctra. Tavernes - Liria km 4,3
46760 tavernes de la Valldigna
València, España