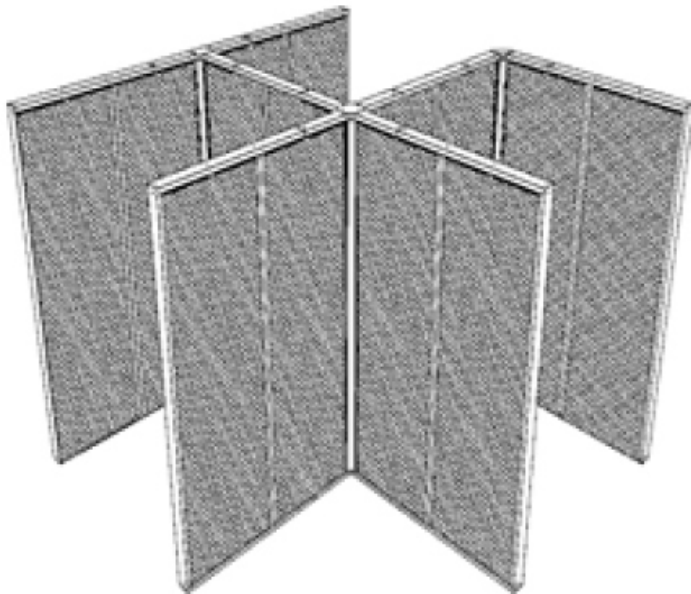


Aislamientos Térmicos  
Aislamientos y Tratamientos Acústicos  
Protección pasiva contra Incendios  
Cubiertas y Cerramientos Termoacústicos

## FICHA TÉCNICA MAMPARAS ACÚSTICAS



### DESCRIPCIÓN

Las **MAMPARAS DIVISORIAS ACUSTICAS** de CALORCOL S.A. son sistemas para separar temporalmente espacios de trabajo en donde se genere ruido y calor, permitiendo una distribución inteligente de espacios según la necesidad de protección del local.

Por su construcción las **MAMPARAS DIVISORIAS ACUSTICAS** ofrecen protección no solo de ruido calor sino también de material particulado que se genera en operaciones de taller como pulido, lijado, etc.

### MONTAJE

Las **MAMPARAS DIVISORIAS ACÚSTICAS** son muros formados por paneles independientes con diferentes sistemas de movilización que garantizan una rápida y fácil disposición. Cada modulo esta compuesto

por una estructura metálica, con paneles doblados en bandeja a cada lado, con núcleos de aislamiento en placas de lana mientras de roca de alta densidad y distintos acabados

Recubrimientos en sintéticos (melaminicos): **Madera, Metálicos, Textiles.**

El peso varia entre 45 y 60 kgm2 según el uso al que se destine y el acabado que requiera.

Los materiales de construcción de las mamparas garantizan seguridad contra el fuego por no ser inflamables y, por no ser orgánicos no permite proliferación de hongos o bacterias, lo que garantiza su seguridad biológica y limpieza.

### RENDIMIENTO

Los **MAMPAROS DIVISORIOS ACUSTICOS** permiten una insonorización media entre 35 y 51 db, según los modelos y acabados.



“Líderes en Aislamientos Industriales”