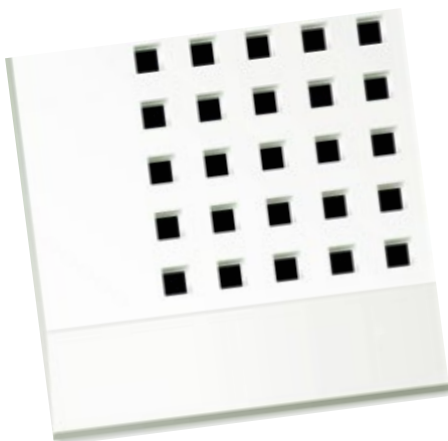




Placa Acústica ExSound C12N8

Hoteles, cafeterías,
pasillos, restaurantes,
salas multiuso, etc.

 Sistema
Gyplac



La Placa Acústica ExSound modelo C12N8 es una placa de Yeso-Cartón con perforaciones cuadradas y viledón acústico en su cara posterior.

Principales ventajas

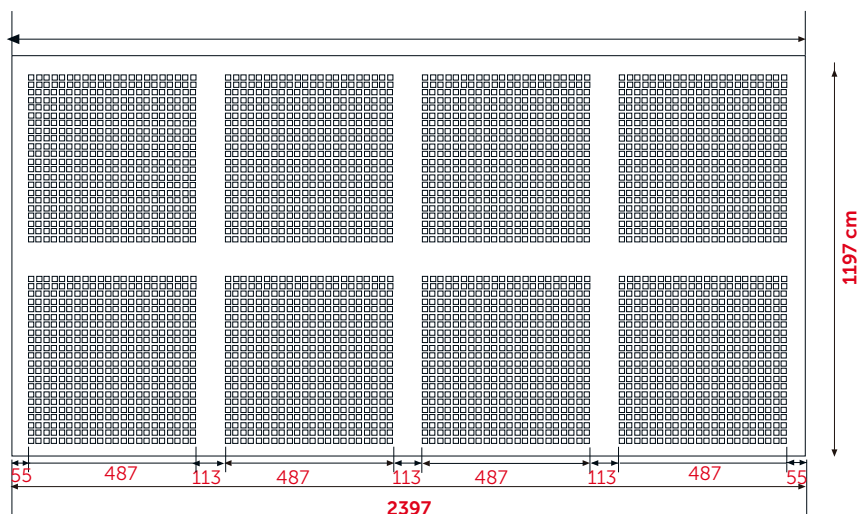
- Excelente absorción acústica
- Regulación higrométrica
- Acepta pintura
- Excelente terminación

DETALLES TÉCNICOS

Placa Acústica ExSound Modelo C12N8

Material	Placa de yeso-cartón con perforaciones cuadradas y viledón acústico en su cara posterior
Longitud	2400 milímetros
Ancho	1200 milímetros
Espesor	12,5 milímetros
Tipo de Borde	Rebajado (BR)
Peso aproximado	10 Kg/m ²
Porcentaje de perforación	16%
Absorción acústica	NRC 0,70 (con plénum de 600 mm y lana mineral de 80 mm de espesor)

DISEÑO DE LA PLACA



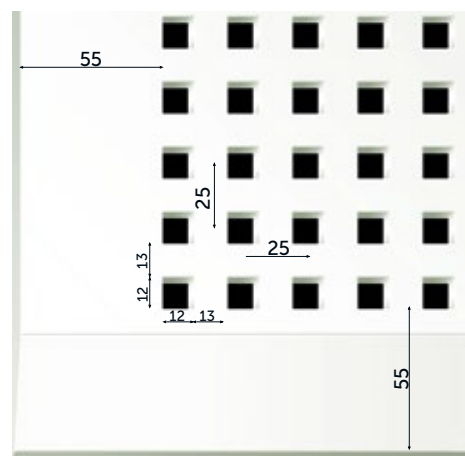
VENTAJAS

- Excelente absorción acústica.
- Fácil instalación.
- Regulación higrométrica y confort ambiental.
- Diseño atractivos y variedad de formas.
- Excelente terminación.
- Acepta pintura.

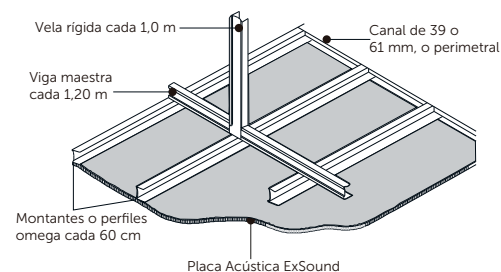
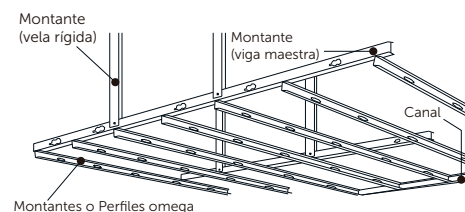
USOS

- Hoteles
- Cafeterías
- Restaurantes
- Salas de reunión
- Auditorios
- Sala Multiuso
- Centros comerciales
- Patios de comida
- Salas de clases
- Hall de acceso
- Pasillos, etc.

PERFORACIONES



SISTEMAS DE MONTAJE



COEFICIENTE DE ABSORCIÓN

