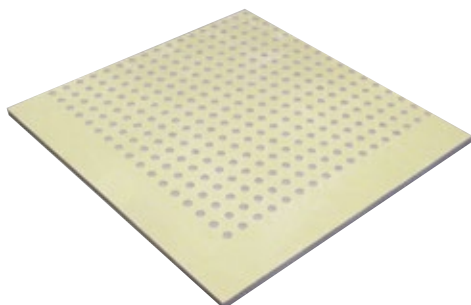




# Placa Acústica ExSound R15N1

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



La Placa Acústica ExSound modelo R15N1, es una placa de Yeso-Cartón con perforaciones circulares y viledón acústico en su cara posterior.

## Principales ventajas

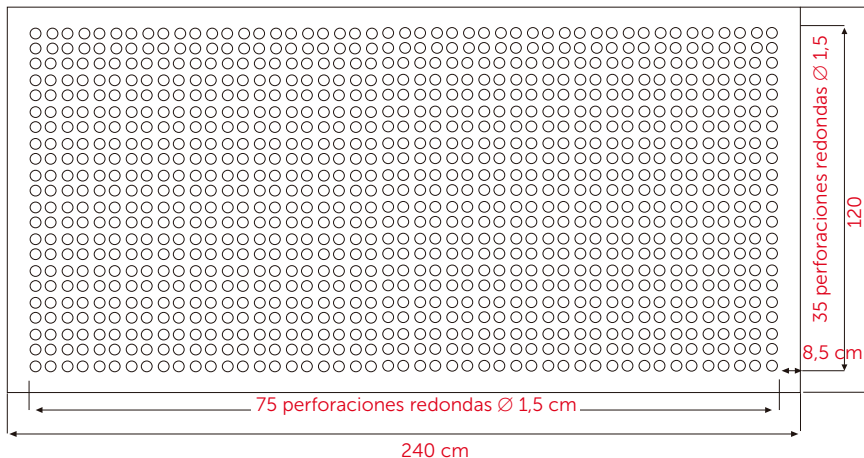
- Excelente absorción acústica
- Regulación higrométrica
- Acepta pintura
- Excelente terminación

## DETALLES TÉCNICOS

Placa Acústica ExSound Modelo C12N8

Material	Placa de yeso-cartón con perforaciones circulares 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 <sup>2</sup>
Porcentaje de perforación	16,1%
Absorción acústica	NRC 0,50 NRC 0,80 (con lana mineral 80mm y densidad 10,5Kg/m <sup>3</sup> )

## DISEÑO DE LA PLACA



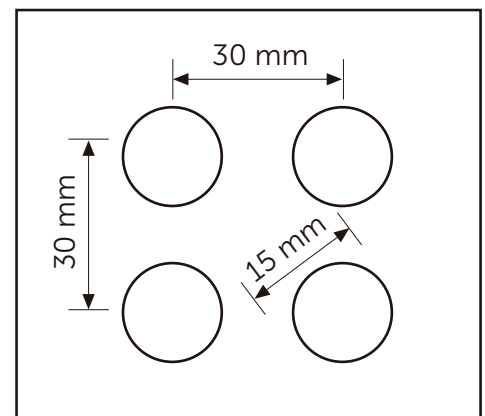
## VENTAJAS

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

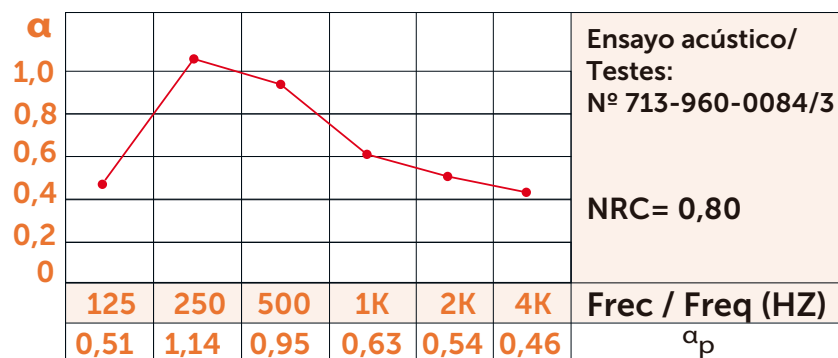
## USOS

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

## PERFORACIONES



## COEFICIENTE DE ABSORCIÓN



Datos con plenum 100 mm/ Lana mineral 80 mm y densidad 10,5 Kg/m<sup>3</sup>

## SISTEMAS DE MONTAJE

