

PLACA ACÚSTICA ExSound[®]

Modelo L5X80 N8



Sociedad Romeral S.A. garantiza que la información técnica aparecida en este documento es fidedigna. No obstante, lo anterior no constituye responsabilidad frente a su mala manipulación y/o instalación, como tampoco a los daños que se puedan provocar en los mismos a consecuencia de fuerza mayor o caso fortuito.

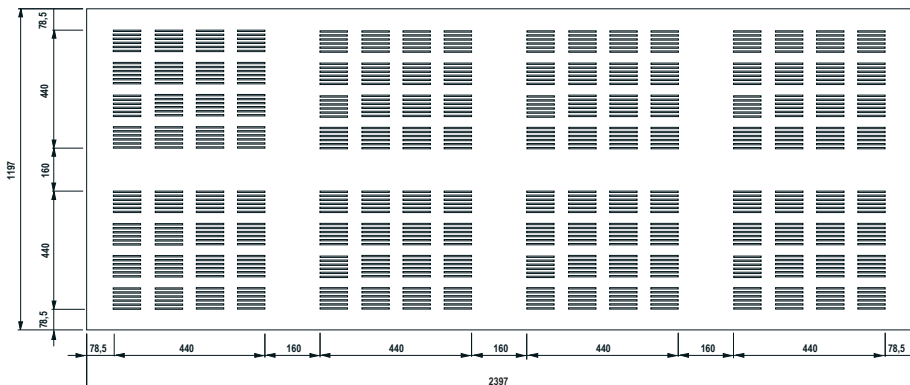
PLACA ACÚSTICA ExSound® modelo L5X80 N8

Ficha Técnica

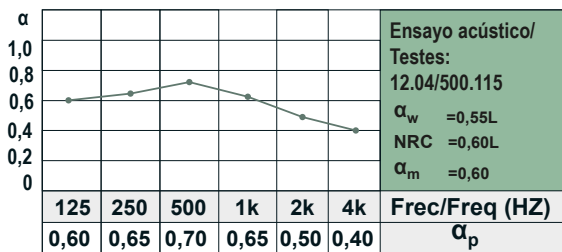
Material	: Placa de yeso-cartón con perforaciones rectangulares y viledón acústico en su cara posterior.
Dimensiones	
Longitud	: 2400 mm
Ancho	: 1200 mm
Espesor	: 12,5 mm
Tipo de borde (longitudinal)	: Rebajado (BR)
Peso aproximado	: 10 Kg/m ²
% de perforación	: 10.7%
Absorción Acústica	: NRC 0.60 (con lana mineral de 80 mm de espesor)
Usos y aplicaciones	: Hoteles, cafeterías, restaurantes, salas de reunión, auditorios, sala multiuso, centros comerciales, patios de comida, museos, salas de clases, hall de acceso, pasillos, etc.



Diseño de la placa



COEFICIENTE DE ABSORCIÓN



Datos con Plenum 600 mm / Lana Mineral de 80 mm de espesor

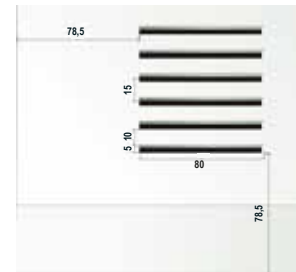
Los valores de absorción se han obtenido mediante un cálculo predictivo fundamentado en modelos teóricos del comportamiento absorbente de los distintos elementos que componen el sistema y en cálculos derivados de ensayos de absorción sonora para incidencia aleatoria.

Propiedades

- EXCELENTE ABSORCIÓN ACÚSTICA
- APLICABLE EN CIELORRASO Y REVESTIMIENTO
- FÁCIL INSTALACIÓN
- DISEÑOS ATRACTIVOS Y VARIEDAD DE FORMAS
- EXCELENTE TERMINACIÓN
- ACEPTA PINTURA

Perforaciones

Modelo L5X80 N8



Sistema de Montaje

Sistema de Montaje

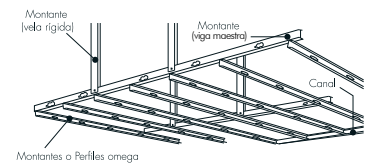


Fig.1

Sistema de Montaje

Sistema de Montaje

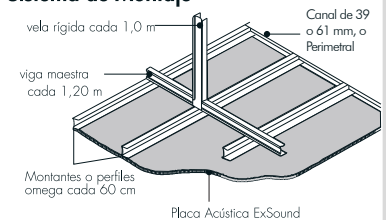


Fig.2