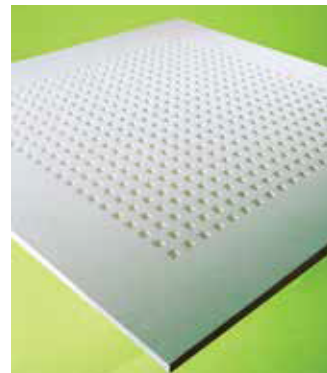


Plaka

Ficha Técnica

Acusti-K

Placa de yeso absorbente de sonido



Descripción

Placa con núcleo de yeso multiperforado, de exclusivo diseño y con sofisticado textil de control acústico al reverso. La placa de yeso Acusti-K es el resultado de las más recientes investigaciones en el campo de la acústica y la combinación de los mejores materiales, resaltando con ello, el valor estético de sus proyectos.

Aplicaciones principales

Con los diversos modelos de placa Acusti-K logrará un ¡gran impacto visual en la creación de ambientes!

Remodelaciones, adaptaciones, obras nuevas y decoración para:

- Entradas y pasillos en edificios
- Salas de espectáculos, teatros y auditorios
- Restaurantes, bares y cafeterías
- Locales comerciales
- Hoteles, oficinas y corporativos
- Residencias, casas-habitación y teatro en casa

Para generar un ambiente acústicamente agradable, te sugerimos instalar Plaka Acusti-K, en una proporción del 50% del área del piso. Dicha área podrá ser en muros o plafones en formas lisas o curvas.

La placa de yeso Acusti-K se puede utilizar también como tratamiento acústico de áreas comunes en casas-habitación.

Ventajas y beneficios

- Manejo del ambiente acústico por absorción y reflexión.
- Calidad de aspecto y definición.
- Superficie lisa sin juntas visibles.
- Se puede combinar con sistemas de placa de yeso STD, RF, RH y plafón reticular.
- Por su alta absorción acústica es ideal para zonas diseñadas sin alfombra, donde los pisos cerámicos o tipo loseta, ventanas y muros lisos reflejan el sonido de forma importante.
- Brinda un diseño estético superior al simular un acabado monolítico no reticulado, manteniendo alta absorción acústica.

Datos técnicos del producto

Material:
Núcleo de yeso multiperforado.
Tela no tejida, sofisticado textil de control acústico.

Dimensiones

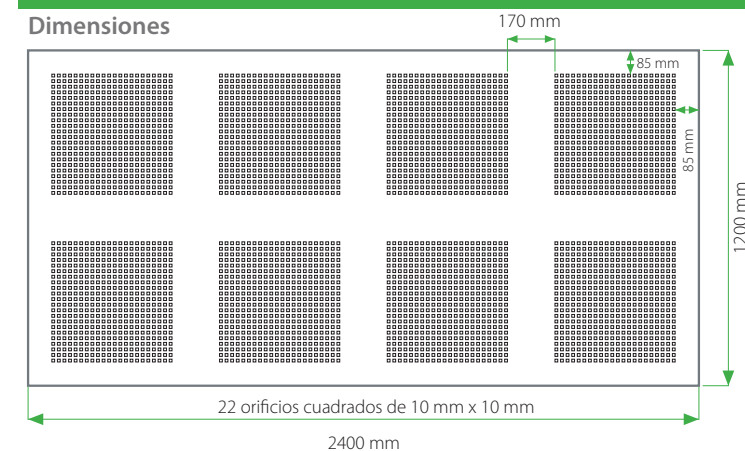
Espesor nominal	12 mm
Ancho nominal	1.20 m
Longitud estándar	2.40 m
Peso nominal	8.75 kg/m ²
Borde longitudinal rebajado	

Código	Tipo	Forma del orificio	Diámetro del orificio (mm)	Distribución de la perforación	Tasa de perforación	NRC s/aislante	NRC c/aislante de 3.5"
19ACL0439	C10 No.8	Cuadrado	10 x 10	8@ 22 x 22	13.40%	0.45	0.68
19ACL0678	R12 No.2*	Redondo	12	2@ 42 x 42	13.90%	0.45	0.69
19ACL0679	R15 No.8*	Redondo	15	8@ 15 x 15	11%	0.40	0.59
19ACL0680	R15 No.1*	Redondo	15	1@ 75 x 35	16.10%	0.48	0.73

*Pedido especial

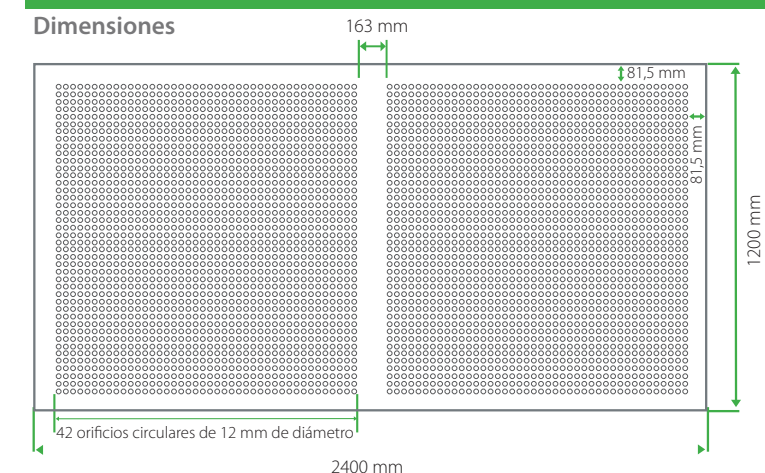
Características principales y diseños de Acusti-K

C10 No. 8 Tipo de perforación cuadrada



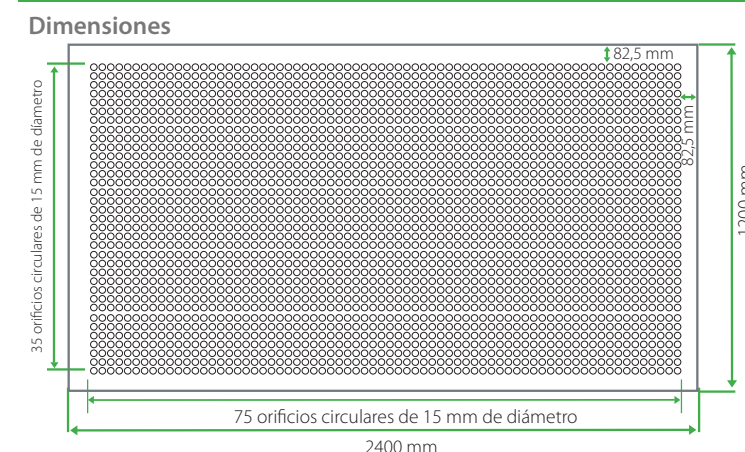
R12 No.2 Tipo de perforación redonda

Bajo pedido



R15 No.1 Tipo de perforación redonda

Bajo pedido



R15 No.8 Tipo de perforación redonda

Bajo pedido

