

PLACA DE YESO-CARTÓN PURIFICADOR

Placa acústica Delta Cleaneo® de KNAUF

Distribuidor: KNAUF de Chile Ltda.



La placa acústica Delta Cleaneo® es un revolucionario producto para utilizar como panel acústico para cielo, conservando todos los beneficios de este tradicional sistema de placas perforadas colgantes: liviandad, resistencia al fuego, probado efecto de resistencia acústica y eliminación de reverberación de sonido. Sin embargo, en la composición de este panel se ha incluido zeolita, una roca de origen volcánico microporosa que permite limpiar el aire de los recintos en que se ubica; este componente genera una placa ideal para

www.knauf.cl

Alejandra Tapia - atapia@knauf.cl

Teléfono: (56-2) 584 9400

San Ignacio 181, Loteo Industrial Portezuelo,
Quilicura, Santiago

utilización en hospitales, restaurantes, auditorios y otros recintos cerrados de uso público. La zeolita, utilizada tradicionalmente para purificar agua u oxígeno, actúa a nivel químico como intercambiador iónico y tamiz molecular, desarmando o filtrando la estructura de una parte importante de los agentes tóxicos (como CO₂, amoníaco, o formaldehído) y odoríferos orgánicos presentes en el aire contaminado.

Las placas Delta Cleaneo® fueron desarrolladas por KNAUF en Alemania y se presentan en cuatro diseños de

Datos técnicos relevantes

Formato placa con perforación circular aleatoria:
1,2 m x 1,875 m x 12,5 mm

Formato placa con perforación circular rectilínea:
1,188 m x 1,998 m x 12,5 mm

Formato placa con perforación cuadrada en
bloque: 1,2 m x 2,4 m x 12,5 mm

Formato placa con perforación ranurada en
bloque: 1,2 m x 2,4 m x 12,5 mm

Color: blanco, susceptible de pintar sin afectar
las propiedades del producto

Materialidad: placa de yeso cartón con zeolita
y fibra de vidrio; sistema de anclajes en acero
galvanizado

perforación: perforación circular aleatoria Plus 8/15/20,
perforación circular rectilínea 8/18R, perforación
cuadrada en bloque 12/25 y perforación ranurada
en bloque tipo Slotline B4. Todas presentan un velo
acústico de fibra de vidrio en su cara superior y son
compatibles con el sistema de anclaje de perfiles de
acero galvanizado F47 de KNAUF.