

MOVE IT 25 / 45

ACOUSTIC double grid

inlay

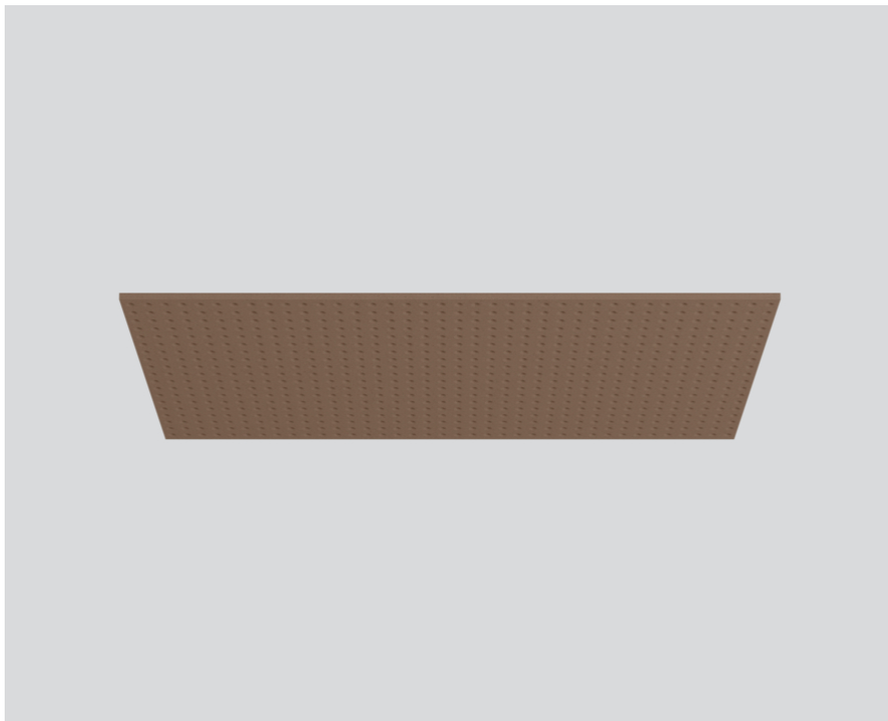
050-231321S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Luminaria / Carril | Montaje

limestone

Físico

panel solo para NODE connector + carril de 1210 mm

longitud 2435 mm | ancho 1235 mm | altura 25 mm

Acoustics

Alpha w (α_w) hasta 1¹

SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta A¹

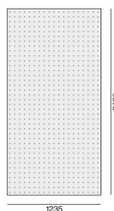
NRC hasta 1.3¹

SAA hasta 1.32¹

¹ Acoustic data calculations based on MOVE IT 25/45 acoustic square grid inlay, cavity 40cm

Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de al menos un 50 % de PET reciclado post-consumer; forma rectangular; superficie de alta calidad táctil y visual con motivos en relieve, limestone; posible inclusión de partículas extrañas; absorción del sonido directo y del reflejado por el techo; con ello gran rendimiento acústico; para la integración en el sistema suspendido MOVE IT 25 / 45, compuesto de uniones y perfiles; posible integración posterior en un MOVE IT suspended system ya instalado; instalación sin herramientas;

Diseño del producto



[050-231321S] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ± 150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

23.05.2025

1 / 2

MOVE IT 25 / 45

ACOUSTIC double grid

inlay
050-231321S



Proyecto / Tipo _____
Notas _____
Cantidad / Fecha _____

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
1.3	2.73	3.2	4.1	4.97	5.23

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

