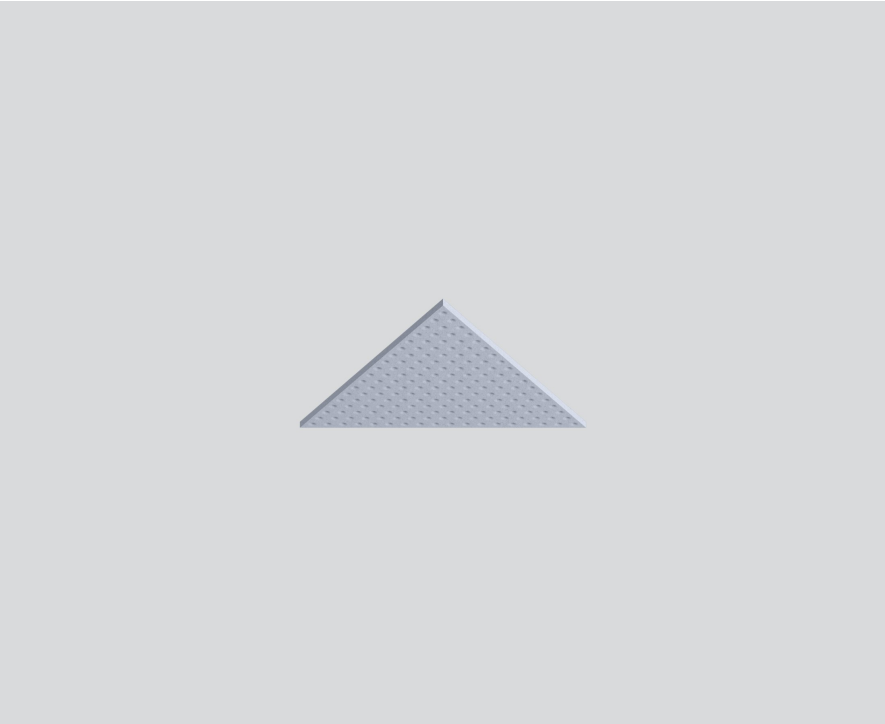


# MOVE IT 25 ACOUSTIC triangle

inlay  
050-231421D

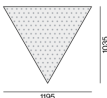


|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |



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 triangular; superficie de alta calidad táctil y visual con motivos en relieve, marble grey; 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, compuesto de uniones y perfiles; posible integración posterior en un MOVE IT suspended system ya instalado; instalación sin herramientas;

## Diseño del producto



|   |
|---|
| <b>General</b>                          |
| Luminaria / Carril   Montaje            |
| marble grey                             |
| clase de resistencia al fuego: B-s1, d0 |

|  |
|--|
| <b>Físico</b>                                      |
| panel solo para NODE connector + carril de 1210 mm |
| longitud 1195 mm   ancho 1035 mm   altura 25 mm    |

|  |
|--|
| <b>Acoustics</b>                                       |
| Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 1 <sup>1</sup>            |
| SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta A <sup>1</sup> |
| NRC hasta 1.3 <sup>1</sup>                             |
| SAA hasta 1.32 <sup>1</sup>                            |

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

## Instrucciones de montaje



# MOVE IT 25 ACOUSTIC triangle

inlay  
050-231421D



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.33   | 0.57   | 0.73   | 0.97    | 1.27    | 1.33    |

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

