

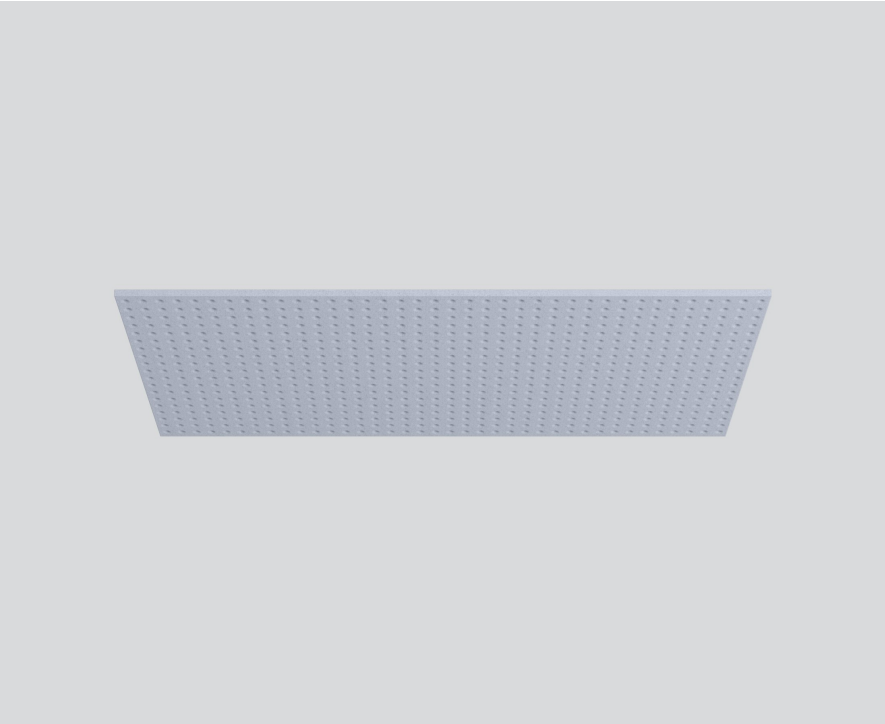
# MOVE IT 25 / 45

## ACOUSTIC double grid

inlay  
050-231321D

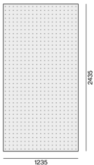


Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Élément acoustique en feutre PET de haute qualité autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; forme rectangulaire ; surface de haute qualité optique et tactile avec motif gaufré, marble grey ; inclusions de fibres étrangères possibles ; absorption du bruit direct et du bruit réfléchi par le plafond ; pour de meilleures performances acoustiques ; à insérer dans le système suspendu MOVE IT 25 / 45 composé de jonctions et profils disponibles ; possibilité d'insertion ultérieure dans un MOVE IT suspended system déjà en place ; montage sans outil ;

### Dessin de fabrication



<b>Général</b>
marble grey
classe de résistance au feu : B-s1, d0
PET felt (made of at least 50% post-consumer recycled material)

<b>Physique</b>
panneau uniquement pour NODE connector + rail
1210 mm
longueur 2435 mm   largeur 1235 mm   hauteur 25 mm
11 kg

<b>Acoustique</b>
Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 1 <sup>1</sup>
SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à A <sup>1</sup>
NRC jusqu'à 1.3 <sup>1</sup>
SAA jusqu'à 1.32 <sup>1</sup>

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

### Notice de montage



# MOVE IT 25 / 45

## ACOUSTIC double grid

inlay  
050-231321D



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

### 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

