

# TASK ACOUSTIC 1200 square wide

surface

059-579166W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Surface

blanc

Physique

panneau seulement

longueur 1155 mm

largeur 1180 mm

hauteur 30 mm

Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.6 <sup>1</sup>

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C <sup>1</sup>

NRC jusqu'à 0.75 <sup>1</sup>

SAA jusqu'à 0.76 <sup>1</sup>

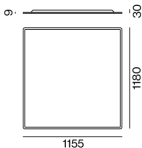
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

## Notice de montage



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 carrée ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, blanc ; déviations de couleurs possibles ; absorption du bruit direct grâce à la façade en non-tissé, ainsi qu'absorption du bruit réfléchi par le plafond/mur grâce à une couche de non-tissé supplémentaire au dos ; pour de meilleures performances acoustiques ; pour montage apparent mur/plafond ;

## Dessin de fabrication



# TASK ACOUSTIC 1200 square wide

surface

059-579166W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.07	0.41	0.95	1.36	1.36	1.36

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

