

# TASK ACOUSTIC 900 square

surface

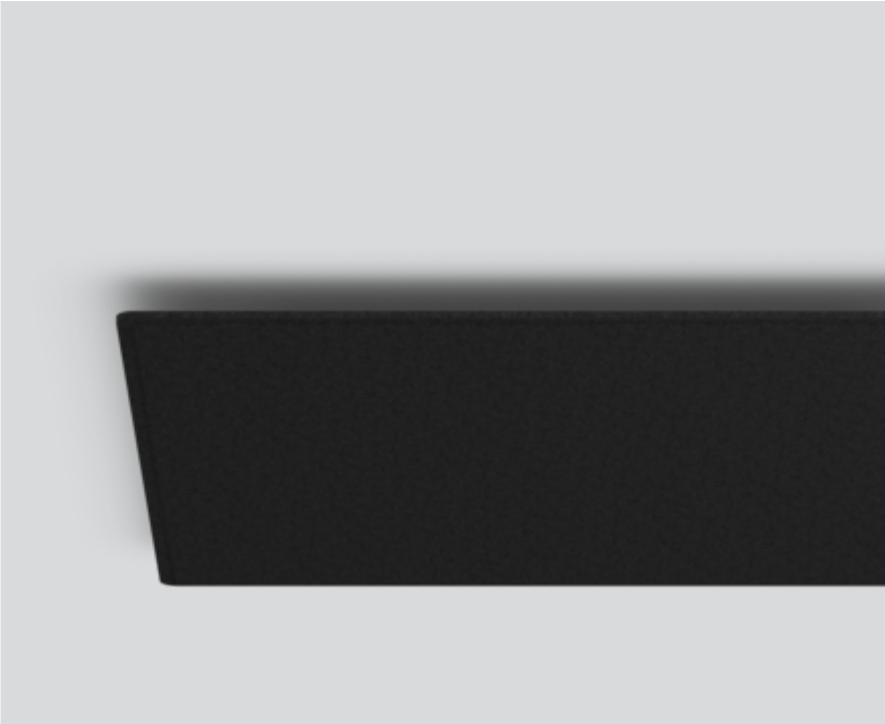
059-579115L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Superficie

negro

Físico

sólo para panel

longitud 900 mm | ancho 900 mm | altura 30 mm

Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 0.6 <sup>1</sup>

SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta C <sup>1</sup>

NRC hasta 0.75 <sup>1</sup>

SAA hasta 0.76 <sup>1</sup>

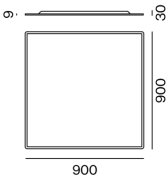
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

## Instrucciones de montaje



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 cuadrada; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, negro; posibles pequeñas variaciones en el color; absorción del ruido directo por el vellón delantero, así como absorción del ruido reflejado por el techo/pared mediante un vellón adicional trasero; con ello gran rendimiento acústico; para montaje sobre pared/techo;

## Diseño del producto



TASK ACOUSTIC 900

square

surface

059-579115L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.04	0.24	0.57	0.81	0.81	0.81

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

