

TASK ACOUSTIC 900 square

surface

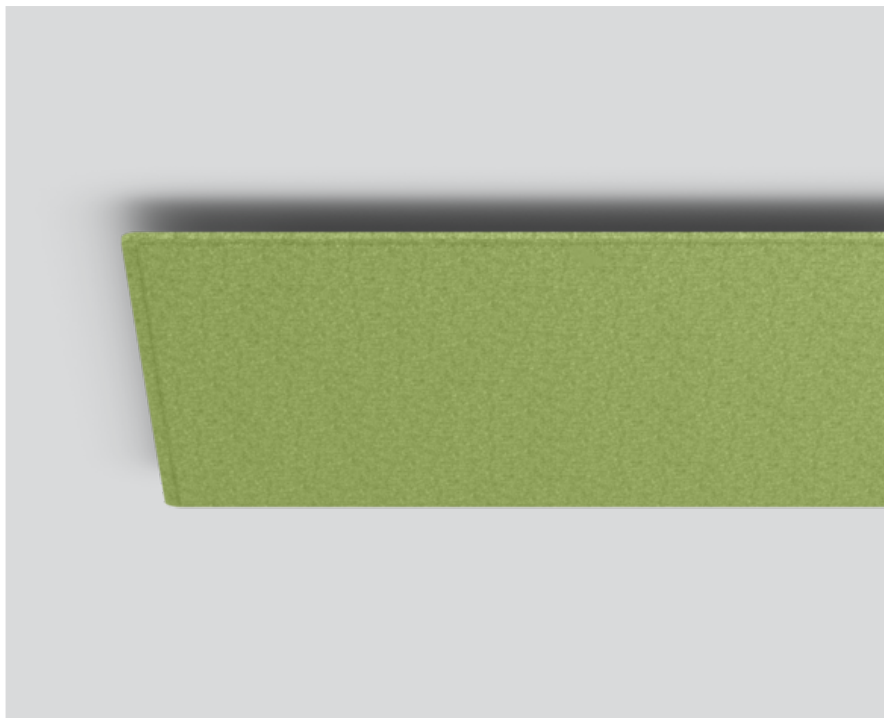
059-579115X



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Surface

colori acustici

classe di resistenza al fuoco: not fire-retardant

PET felt (made of at least 50% post-consumer recycled material)

Dati fisici

solo pannello

lunghezza 900 mm | larghezza 900 mm | altezza 30 mm

Acustica

Alpha w (α_w) fino a 0.6 ¹

SAC (classe di assorbimento acustico) fino a C ¹

NRC fino a 0.75 ¹

SAA fino a 0.76 ¹

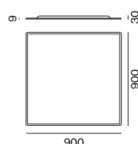
¹ Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

Istruzioni di montaggio



Elemento acustico in feltro PET autoportante di alta qualità con proprietà fonoassorbenti, composto da almeno il 50 % di PET riciclato post-consumer; forma quadrata; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, colori acustici; possibili variazioni cromatiche; assorbimento del suono diretto grazie al tessuto non tessuto anteriore e assorbimento del suono riflesso dal soffitto/parete mediante tessuto non tessuto aggiuntivo posto sul retro; con elevata performance acustica; per installazioni a plafone da parete / da soffitto;

Disegno prodotto



TASK ACOUSTIC 900

square

surface

059-579115X



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

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

