

TASK ACOUSTIC 1200 square

suspended

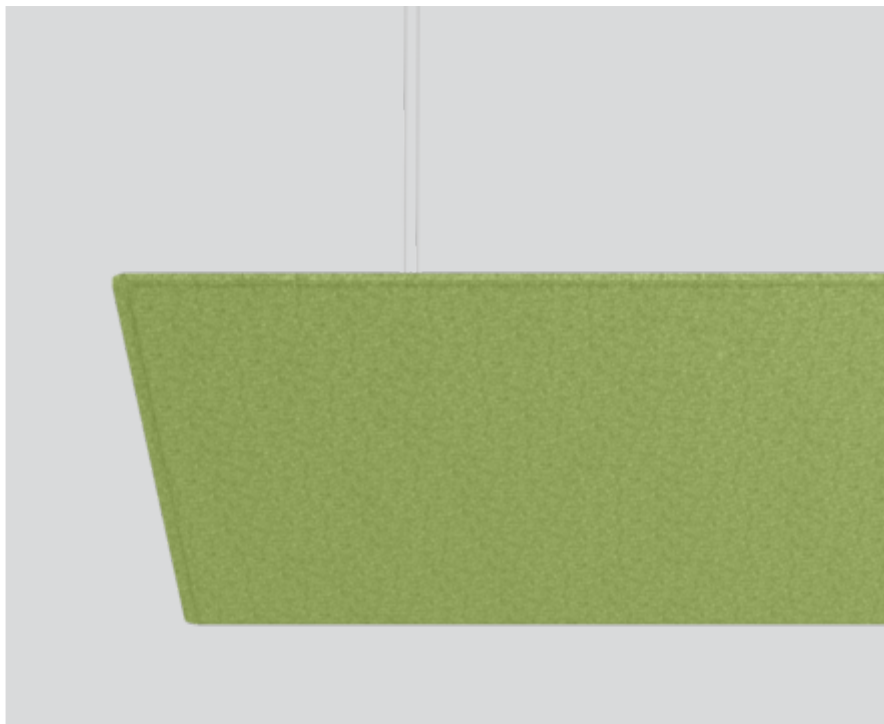
059-579216X



Projekt / Typ

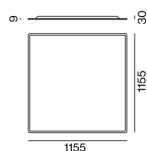
Notizen

Anzahl / Datum



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; Bauform quadratisch; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Spezialfarben Akustik; Farbabweichungen möglich; Absorption des Direktschalls durch das vorderseitige Vlies, sowie Absorption des von der Decke/Wand reflektierten Schalls durch ein zusätzliches, rückseitiges Vlies; dadurch hohe akustische Performance; abgependelt mit 1500mm Seilabhngung; werkzeuglose Höhenverstellung am Akustikelement;

Produktskizze



Allgemein

Decke | Abgehängt

Spezialfarben Akustik

Feuerwiderstandsklasse: not fire-retardant

Abmessungen

Nur Panel

Länge 1155 mm | Breite 1155 mm | Höhe 30 mm

Akustik

Alpha w (α_w) bis zu 0.95 ¹

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu A ¹

NRC bis zu 0.95 ¹

SAA bis zu 0.91 ¹

¹ Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

Montageanleitung



TASK ACOUSTIC 1200 square

suspended
059-579216X



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Equivalent sound absorption area (A_{eq})

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.73	1	1.53	1.9	2.2	2.4

Sound absorption coefficient (α_p)

