



Wandverkleidungen

FABRIC Wallcoustic Line

(LINE Style)

Einzelelement



- FABRIC Wallcoustic Line ist ein individuell bedruckbarer stoffbespannter Wandabsorber mit einem edlen Rahmen aus Aluminium. Der Alurahmen ist mit einer umlaufenden Nut versehen, in die der Textildruck mittels eines Keders eingesteckt wird. Dadurch lässt sich die Stoffbespannung leicht demontieren und gegen ein neues Motiv austauschen - schnell, einfach und ohne Spezialwerkzeuge. Das Profil wird mit einem integrierten Eckverbindersystem geliefert.
- FABRIC Wallcoustic Line 20: Leichtes Profil für einseitige Bespannung kleinerer Formate
- FABRIC Wallcoustic Line 27: Profil für alle Formate mit einseitiger Bespannung
- FABRIC Wallcoustic Line 50: Leichtes Profil mit schlankem Querschnitt für größere Formate

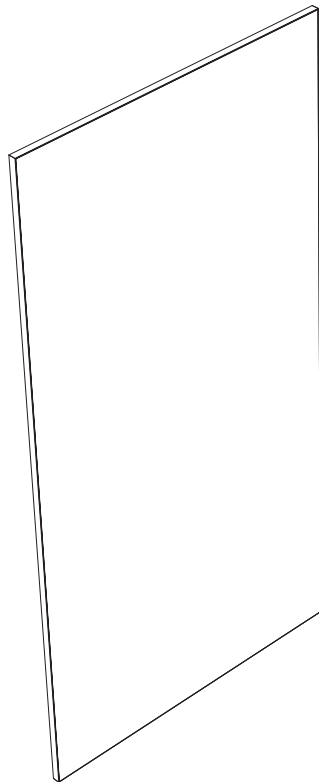


FABRIC Wallcoustic Line

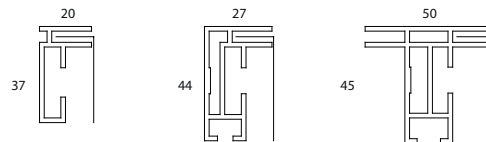
Einzelelement

Dicke (mm)		20	27	50																						
Abmessungen (mm)		600 x 600 1200 x 600	1200 x 1200 1800 x 1200 2400 x 1200 2400 x 2400	600 x 600 1200 x 600 1200 x 1200 1800 x 1200 2400 x 1200 2400 x 2400																						
System		Wandhalterung																								
Gewicht		3.0 - 6.0 kg/m ²																								
Farbe & Design		Rahmen: Eloxiertes Aluminium, Weiß, RAL Farben FABRIC Wallcoustic Line 20: Stoff, Weiß, Individueller Grafikdruck FABRIC Wallcoustic Line 27: Stoff, Weiß, Individueller Grafikdruck FABRIC Wallcoustic Line 50: Stoff, Weiß, Individueller Grafikdruck																								
Schallabsorption		EN ISO 354 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequenz f (Hz)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Äquivalente Absorptionsfläche Aobj*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1200 x 1200mm (50mm Dicke)</td> <td>0.30</td> <td>0.90</td> <td>1.90</td> <td>1.90</td> <td>1.80</td> <td>1.60</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Die gezeigten Werte sind die Mittelwerte aus 3 Terzfrequenzen innerhalb einer Oktave.</p>				Frequenz f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Äquivalente Absorptionsfläche Aobj*							1200 x 1200mm (50mm Dicke)	0.30	0.90	1.90	1.90	1.80	1.60
Frequenz f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																				
Äquivalente Absorptionsfläche Aobj*																										
1200 x 1200mm (50mm Dicke)	0.30	0.90	1.90	1.90	1.80	1.60																				
Feuchtigkeitsbeständigkeit		90%																								
Reinigung																										

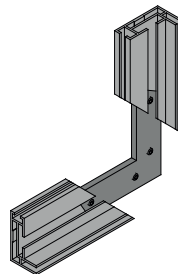
FABRIC Wallcoustic Line



Profil-Querschnitte



Eckverbindung



Detail-Rahmen

