



Sistema de parede

## **FABRIC Wallcoustic Line**

(LINE Style)










Individual



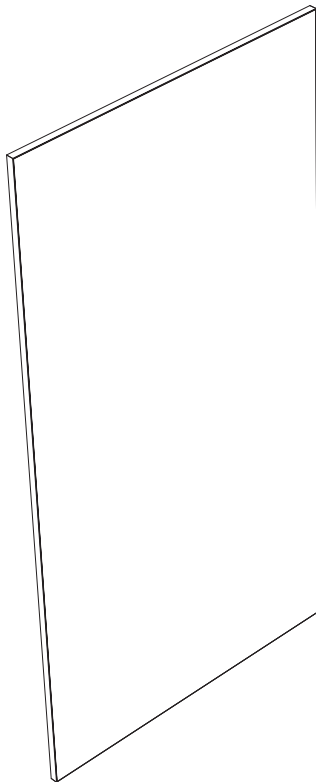
- FABRIC Wallcoustic Line é um elegante mural acústico para paredes, com moldura de alumínio e revestido com um tecido que pode ser branco ou encomendado em diversas cores, com estampas ou impressões personalizadas. A moldura de alumínio é fornecida com uma ranhura em toda a volta, na qual o tecido é inserido. A cobertura de tecido pode ser facilmente substituída, sem o uso de quaisquer ferramentas especiais
- FABRIC Wallcoustic Line 20: Perfil leve para capas de face única de tamanho menor
- FABRIC Wallcoustic Line 27: Perfil para capa de face única de qualquer tamanho
- FABRIC Wallcoustic Line 50: Perfil leve e estreito para tamanhos maiores.



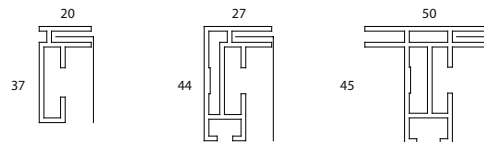
Sistema de parede  
**FABRIC Wallcoustic Line**  
 Individual

<b>Espessura (mm)</b> 	20	27	50																					
<b>Dimensões (mm)</b> 	600 x 600 1 200 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																					
<b>Sistema</b> 	Suporte de parede																							
<b>Peso</b> 	3.0 - 6.0 kg/m <sup>2</sup>																							
<b>Cores e design</b> 	<b>Estrutura:</b> Alumínio Anodizado, Branco, Cores RAL <b>FABRIC Wallcoustic Line 20:</b> Tecido, Branco, Impressão Gráfica Customizada <b>FABRIC Wallcoustic Line 27:</b> Tecido, Branco, Impressão Gráfica Customizada <b>FABRIC Wallcoustic Line 50:</b> Tecido, Branco, Impressão Gráfica Customizada																							
<b>Absorção sonora</b> 	EN ISO 354 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequência 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>Área de Absorção Equivalente *</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1200 x 1200mm (50 mm de espessura)</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>* Os valores mostrados são a média dos 3 valores da banda de um terço de oitava</p>			Frequência f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Área de Absorção Equivalente *							1200 x 1200mm (50 mm de espessura)	0.30	0.90	1.90	1.90	1.80	1.60
Frequência f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																		
Área de Absorção Equivalente *																								
1200 x 1200mm (50 mm de espessura)	0.30	0.90	1.90	1.90	1.80	1.60																		
<b>Resistência à umidade</b> 	90%																							
<b>Tipo de limpeza</b>	 																							

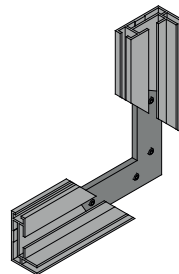
FABRIC Wallcoustic Line



Seções transversais dos perfis



Conexão de canto



Detalhe do marco

