

Sistemas murales

Ficha Técnica

MINERAL Wallcoustic Line
THERMATEX® Line Modern)
Individual

17/06/2024



Introducción

MINERAL Wallcoustic Line es un absorbente acústico mural con marco de aluminio premontado con un acabado superficial estándar blanco y laminado. También puede pedirse en una variedad de colores o con motivos impresos personalizados a petición.

Personalice y potencie la reflectancia luminosa y el ambiente acústico de cualquier espacio.

El panel de pared se suministra en una sola pieza y se instala de forma rápida y sencilla con tornillos excéntricos y la llave de instalación.

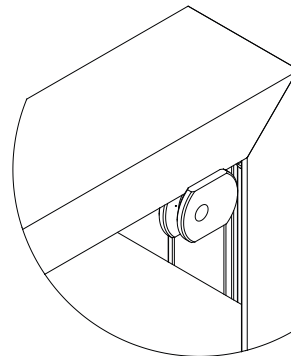
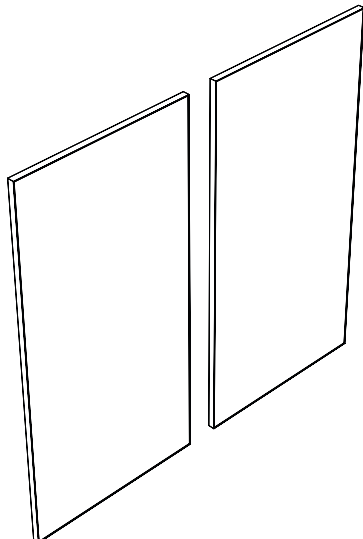
Certificados



Build on us.

Espesor (mm)		43																																										
Dimensiones (mm) Otros tamaños sobre pedido		1200 x 600 1200 x 1200 1800 x 1200 2400 x 1200																																										
Sistema		Soporte excéntrico																																										
Peso		9.4 kg/m ²																																										
Color y diseño		Marco: Aluminio anodizado, Blanco, Colores <div style="display: flex; align-items: center;"> vo Colores Vario Design <div style="display: flex; gap: 10px; margin-left: 10px;"> <div style="text-align: center;"> Blanco </div> <div style="text-align: center;"> Granito </div> <div style="text-align: center;"> Acero </div> <div style="text-align: center;"> Mármol verde </div> <div style="text-align: center;"> Cobre </div> <div style="text-align: center;"> Roble </div> <div style="text-align: center;"> Latón </div> <div style="text-align: center;"> Arenisca </div> <div style="text-align: center;"> Hormigón </div> </div> </div> <p>Motivo: impresión gráfica personalizada.</p>																																										
Absorción acústica		<p>EN ISO 354</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecuencia 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 absorción equivalente Aobj (Sabine)*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rectángulo: 1200 x 600mm</td> <td>0.20</td> <td>0.60</td> <td>1.00</td> <td>0.90</td> <td>0.80</td> <td>0.90</td> </tr> <tr> <td>Cuadrado: 1200 x 1200mm</td> <td>0.50</td> <td>1.10</td> <td>1.60</td> <td>1.50</td> <td>1.50</td> <td>1.50</td> </tr> <tr> <td>Rectángulo: 1800 x 1200mm</td> <td>0.60</td> <td>1.90</td> <td>2.50</td> <td>2.40</td> <td>2.20</td> <td>2.40</td> </tr> <tr> <td>Rectángulo: 2400 x 1200mm</td> <td>1.10</td> <td>2.20</td> <td>3.10</td> <td>3.10</td> <td>3.00</td> <td>3.10</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: 0.8em; text-align: right;">*Los valores mostrados son el promedio de los 3 valores de banda de tercio de octava.</p>	Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Área de absorción equivalente Aobj (Sabine)*							Rectángulo: 1200 x 600mm	0.20	0.60	1.00	0.90	0.80	0.90	Cuadrado: 1200 x 1200mm	0.50	1.10	1.60	1.50	1.50	1.50	Rectángulo: 1800 x 1200mm	0.60	1.90	2.50	2.40	2.20	2.40	Rectángulo: 2400 x 1200mm	1.10	2.20	3.10	3.10	3.00	3.10
Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																																						
Área de absorción equivalente Aobj (Sabine)*																																												
Rectángulo: 1200 x 600mm	0.20	0.60	1.00	0.90	0.80	0.90																																						
Cuadrado: 1200 x 1200mm	0.50	1.10	1.60	1.50	1.50	1.50																																						
Rectángulo: 1800 x 1200mm	0.60	1.90	2.50	2.40	2.20	2.40																																						
Rectángulo: 2400 x 1200mm	1.10	2.20	3.10	3.10	3.00	3.10																																						
Reacción al fuego		Euroclase A2-s1,d0 según EN 13501-1																																										
Reflejo de la luz		Hasta un 88%																																										
Resistencia a la humedad		90%																																										
Mantenimiento y limpieza																																												
Sostenibilidad		<p>BIOCIRCLE WOOL</p> BC 12722008 Annex G																																										

vo Las opciones con este icono están disponibles en nuestra gama Vario Design. Los productos pueden variar de un país a otro. Contacte con su representante local de ventas. Para obtener más información y ver el aviso legal, consulte nuestro sitio web.



Detalle: soporte excéntrico