



Sisteme pentru pereți  
**MINERAL Wallcoustic Line**  
(THERMATEX® Line Modern)  
Singular

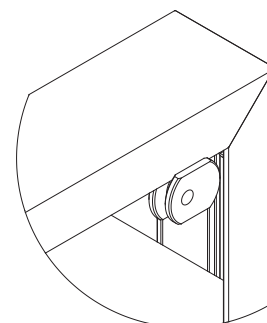
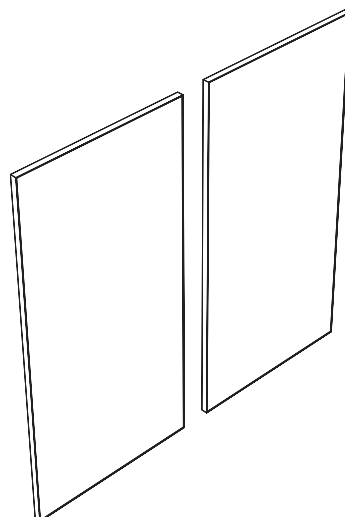


- MINERAL Wallcoustic Line este gata de instalare și constă dintr-un panou din vată minerală cu un cadru din aluminiu. Suprafața panoului acustic de perete din vată minerală, cașerată cu o pâslă acustică, este albă ca standard dar poate fi comandată și imprimată în toate culorile și motivele.
- Asigură o imagine personalizată și un ambient plăcut din punct de vedere acustic în orice încăpere.
- Panoul acustic de perete se livrează, gata de montaj, într-o singură bucată și se poate monta foarte ușor și rapid, cu ajutorul unei piese de formă excentrică precum și cu o cheie adecvată, care fac parte din furnitura de livrare.



Sisteme pentru pereți  
**MINERAL Wallcoustic Line**  
 Singular

<b>Grosime (mm)</b>		43																																										
<b>Dimensiuni (mm)</b> Alte dimensiuni, la cerere		1200 x 600 1200 x 1200 1800 x 1200 2400 x 1200																																										
<b>Sistem</b>		Cadru cu piesă de fixare de formă excentrică																																										
<b>Greutate</b>		9.4 kg/m <sup>2</sup>																																										
<b>Culoare &amp; Design</b>		<p><b>Cadrul:</b> Aluminiu eloxat, Alb, Culori</p> <p><b>Motif:</b> Imprimare grafică personalizată</p>																																										
<b>Absorbție acustică</b>		<p>EN ISO 354</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecvența 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>Suprafața de absorbție echivalentă Aobj*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dreptunghi: 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>Pătrat: 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>Dreptunghi: 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>Dreptunghi: 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>*Valori prezentate sunt valori medii din cele 3 frecvențe terțe în cadrul unei octave.</p>	Frecvența f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Suprafața de absorbție echivalentă Aobj*							Dreptunghi: 1200 x 600mm	0.20	0.60	1.00	0.90	0.80	0.90	Pătrat: 1200 x 1200mm	0.50	1.10	1.60	1.50	1.50	1.50	Dreptunghi: 1800 x 1200mm	0.60	1.90	2.50	2.40	2.20	2.40	Dreptunghi: 2400 x 1200mm	1.10	2.20	3.10	3.10	3.00	3.10
Frecvența f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																																						
Suprafața de absorbție echivalentă Aobj*																																												
Dreptunghi: 1200 x 600mm	0.20	0.60	1.00	0.90	0.80	0.90																																						
Pătrat: 1200 x 1200mm	0.50	1.10	1.60	1.50	1.50	1.50																																						
Dreptunghi: 1800 x 1200mm	0.60	1.90	2.50	2.40	2.20	2.40																																						
Dreptunghi: 2400 x 1200mm	1.10	2.20	3.10	3.10	3.00	3.10																																						
<b>Reacția la foc</b>		Euroclass <b>A2-s1,d0</b> conform EN 13501-1																																										
<b>Reflexia luminii</b>		Până la <b>88%</b>																																										
<b>Rezistența la umiditate</b>		<b>90%</b>																																										
<b>Curățare</b>																																												
<b>Sustenabilitate</b>																																												



Detaliu: Cadru cu excentric