



©Szymon Polański

Horizontalios "Canopy" sistemos
MINERAL Sonic Element
(TOPIQ® Sonic Element, Optima Canopy)
Individualūs / Grupuoti



- MINERAL Sonic elementas yra berėmis ir besiūlis lubų elementas. Spalvotas paviršius matomoje pusėje ir aukustinis audinys nematomoje pusėje.
- Monolitinis akustinis elementas pasižymi puikiomis garso sugėrimo savybėmis, o sumontuotas atrodo kaip laisvai plaukiojantis lubų debesis.



MINERAL Sonic Element

Individualūs / Grupuoti

Storis (mm)		40																																										
Matmenys (mm) Papildomi matmenys pagal užsakymą		<table border="0"> <tr> <td>Trapecija</td> <td>1180 x 870</td> <td>Stačiakampis</td> <td>1780 x 1180</td> </tr> <tr> <td>Šėšiakampis</td> <td>1363 x 1180</td> <td>Stačiakampis</td> <td>2380 x 1180</td> </tr> <tr> <td>Kairys lygiagretainis</td> <td>1180 x 1180</td> <td>Apskritimas</td> <td>Ø800</td> </tr> <tr> <td>Dešinysis lygiagretainis</td> <td>1180 x 1180</td> <td>Apskritimas</td> <td>Ø1200</td> </tr> <tr> <td>Kvadratas</td> <td>800 x 800</td> <td>Apskritimas</td> <td>Ø1600</td> </tr> <tr> <td>Kvadratas</td> <td>1180 x 1180</td> <td>Išgaubtas</td> <td>1170 x 1170</td> </tr> <tr> <td>Stačiakampis</td> <td>1180 x 580</td> <td>Išgaubtas</td> <td>1170 x 1020</td> </tr> <tr> <td>Stačiakampis</td> <td>1780 x 880</td> <td>Trikampis</td> <td>1180 x 1022</td> </tr> </table>	Trapecija	1180 x 870	Stačiakampis	1780 x 1180	Šėšiakampis	1363 x 1180	Stačiakampis	2380 x 1180	Kairys lygiagretainis	1180 x 1180	Apskritimas	Ø800	Dešinysis lygiagretainis	1180 x 1180	Apskritimas	Ø1200	Kvadratas	800 x 800	Apskritimas	Ø1600	Kvadratas	1180 x 1180	Išgaubtas	1170 x 1170	Stačiakampis	1180 x 580	Išgaubtas	1170 x 1020	Stačiakampis	1780 x 880	Trikampis	1180 x 1022										
Trapecija	1180 x 870	Stačiakampis	1780 x 1180																																									
Šėšiakampis	1363 x 1180	Stačiakampis	2380 x 1180																																									
Kairys lygiagretainis	1180 x 1180	Apskritimas	Ø800																																									
Dešinysis lygiagretainis	1180 x 1180	Apskritimas	Ø1200																																									
Kvadratas	800 x 800	Apskritimas	Ø1600																																									
Kvadratas	1180 x 1180	Išgaubtas	1170 x 1170																																									
Stačiakampis	1180 x 580	Išgaubtas	1170 x 1020																																									
Stačiakampis	1780 x 880	Trikampis	1180 x 1022																																									
Sistema		Individualūs: vielos troseliai Sugrupuoti: U profilis																																										
Svoris		6.0 kg/m ²																																										
Spalvos ir dizainas		<p>VD Vario Design Spalvos</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Balta</td> <td>Granitas</td> <td>Plienas</td> <td>Žalias marmuras</td> <td>Varis</td> <td>Ažuolas</td> <td>Žalvaris</td> <td>Smiltainis</td> <td>Betonas</td> </tr> </table>										Balta	Granitas	Plienas	Žalias marmuras	Varis	Ažuolas	Žalvaris	Smiltainis	Betonas																								
Balta	Granitas	Plienas	Žalias marmuras	Varis	Ažuolas	Žalvaris	Smiltainis	Betonas																																				
Garso sugertis		<p>EN ISO 354</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dažnis(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>Ekvivalentinė absorbcija*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kvadratas: 1180 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm</td> <td>0.40</td> <td>1.20</td> <td>2.20</td> <td>2.40</td> <td>2.40</td> <td>2.30</td> </tr> <tr> <td>Stačiakampis: 1780 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm</td> <td>0.80</td> <td>2.10</td> <td>3.10</td> <td>3.30</td> <td>3.50</td> <td>3.40</td> </tr> <tr> <td>Stačiakampis: 2380 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm</td> <td>0.80</td> <td>2.70</td> <td>4.20</td> <td>4.40</td> <td>4.50</td> <td>4.30</td> </tr> <tr> <td>Apskritimas: Ø1200mm / Pakabos aukštis 150mm</td> <td>0.40</td> <td>1.00</td> <td>1.70</td> <td>1.80</td> <td>2.00</td> <td>1.90</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Rodomos reikšmės yra 3 vienos trečdalio oktavos juostos verčių vidurkis</p>	Dažnis(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Ekvivalentinė absorbcija*							Kvadratas: 1180 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm	0.40	1.20	2.20	2.40	2.40	2.30	Stačiakampis: 1780 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm	0.80	2.10	3.10	3.30	3.50	3.40	Stačiakampis: 2380 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm	0.80	2.70	4.20	4.40	4.50	4.30	Apskritimas: Ø1200mm / Pakabos aukštis 150mm	0.40	1.00	1.70	1.80	2.00	1.90
Dažnis(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																																						
Ekvivalentinė absorbcija*																																												
Kvadratas: 1180 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm	0.40	1.20	2.20	2.40	2.40	2.30																																						
Stačiakampis: 1780 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm	0.80	2.10	3.10	3.30	3.50	3.40																																						
Stačiakampis: 2380 x 1180mm / Pakabos aukštis 190mm	0.80	2.70	4.20	4.40	4.50	4.30																																						
Apskritimas: Ø1200mm / Pakabos aukštis 150mm	0.40	1.00	1.70	1.80	2.00	1.90																																						
Ugnies reakcija		Euroclass A2-s1,d0 pagal EN 13501-1																																										
Šviesos atspindėjimas		iki 88%																																										
Atsparumas drėgmei		90%																																										
Patalpų oro kokybė		<p>A E1 IAC</p>																																										
Valomumas																																												
Tvarumas																																												

Lankstus dizainas ir reguliuojamas pakabinimo aukštis naudojant plieninius trosus.

