

Systemes de plafonds
flottants

MINERAL **Sonic Line** Individuel



Sports Centre Viding Alcántara, Madrid, Spain © Victor Sajara Photography

MINERAL Sonic Line est un panneau avec un cadre en aluminium. La suspension flexible à l'aide de câbles fins en acier permet de régler individuellement la hauteur selon les besoins.

- Disponible avec une surface blanche standard, il peut être personnalisé dans une variété de couleurs ou des motifs imprimés personnalisables sur demande.
- Définit esthétiquement les espaces dans les écoles, les bureaux, les centres de loisirs, les espaces commerciaux, etc.

Build on us.

Caractéristiques	Informations détaillées																													
Épaisseur (mm)		43																												
Dimensions (mm)		1200 x 600 1200 x 1200 1800 x 1200 2400 x 1200																												
Système		Câble de suspension																												
Poids		1200 x 600 : 5.0 kg/pc 1200 x 1200 : 10.0 kg/pc 1800 x 1200 : 15.0 kg/pc 2400 x 1200 : 20.0 kg/pc																												
Couleur & design		<p>Cadre : Aluminium anodisé, Blanc, Couleurs</p> <p> Vario Design Colours</p> <p>Blanc Granite Acier Marbre vert Cuivre Chêne Laiton Grès Béton</p> <p>Motif : Imprimé personnalisé</p>																												
Absorption acoustique		<p>EN ISO 354</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fréquence 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>Aire d'Absorption Equivalente Aobj*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1200 x 1200mm Hauteur de suspension 193mm</td> <td>0.40</td> <td>1.10</td> <td>1.60</td> <td>2.00</td> <td>2.10</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>2400 x 1200mm Hauteur de suspension 193mm</td> <td>0.90</td> <td>1.90</td> <td>3.00</td> <td>3.40</td> <td>3.80</td> <td>3.70</td> </tr> </tbody> </table> <p><small>*Les valeurs indiquées sont la moyenne des 3 valeurs de bande d'un tiers d'octave.</small></p>	Fréquence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Aire d'Absorption Equivalente Aobj*							1200 x 1200mm Hauteur de suspension 193mm	0.40	1.10	1.60	2.00	2.10	2.00	2400 x 1200mm Hauteur de suspension 193mm	0.90	1.90	3.00	3.40	3.80	3.70
Fréquence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																								
Aire d'Absorption Equivalente Aobj*																														
1200 x 1200mm Hauteur de suspension 193mm	0.40	1.10	1.60	2.00	2.10	2.00																								
2400 x 1200mm Hauteur de suspension 193mm	0.90	1.90	3.00	3.40	3.80	3.70																								
Réaction au feu		Euroclasse A2-s1,d0 en accord avec EN 13501-1																												
Réflexion de la lumière		Jusqu'à 88%																												
Résistance à l'humidité		90%																												
Entretien/ Durabilité		<p>BIOBOLLER WOOD EC 1272/2009 Annex G</p>																												

Les plafonds flottants sont livrés en une seule pièce, ce qui les rend rapides et faciles à installer.

Conception flexible et réglable à différentes hauteurs à l'aide de câbles en acier.

