



MuffleMoss

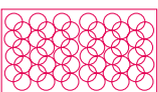
Styles



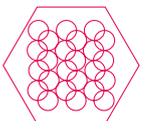
Carré



Cercle



Rectangle



Hexagone

MuffleMoss est un panneau mural de haute qualité fabriqué avec de la mousse véritable et préservée qui ne nécessite aucun arrosage ni entretien général. Si vous voulez faire une déclaration, un panneau de mousse peut ajouter un élément unique à votre décor intérieur tout en donnant à la pièce une impression d'extérieur grâce à son aspect naturel. MuffleMoss est facile à entretenir, a un aspect fantastique et constitue un élément impressionnant dans n'importe quelle pièce.

Avantages:

- Panneau mural d'aspect moderne et unique
- Fabriqué à partir de véritable mousse préservée
- Propriétés d'absorption
- Différents styles de mousses disponibles
- Léger et flexible
- Sûr, non toxique et non irritant.
- Haute résistance à l'humidité

Spécifications des produits

Les panneaux MuffleMoss sont fabriqués à partir de mousse véritable conservée. Le panneau de support acoustique est composé de fibres de polyester recyclées fabriquées à partir de bouteilles PET usagées. Avec une densité élevée et une construction à cellules ouvertes, ces panneaux offrent une absorption sonore et une isolation thermique supérieures, ce qui permet de maintenir l'équilibre de votre environnement acoustique.



Feu

Panneau de fond acoustique | EN13501-:2007+A1:2009, B- s1, d0
Panneau en mousse | BS 5665 Part 2:1994 (BS EN 71-2)



Poids

Le poids total d'une MuffleMoss de 10 mm est de 2,0 kg.

Environnement

Ce produit est accrédité FSC.

65% de matériaux recyclés

100% de matériaux recyclables

Formaldéhyde 0.00 UG/G

Norme 100 - CLASSE 1 Texte Okeo

<0.02mg/M2 Émissions Vocales

Dimensions du produit

MuffleMoss est disponible en 3 modèles, avec plusieurs tailles au choix pour s'adapter parfaitement à votre espace. Les tailles sont indiquées dans le tableau ci-dessous.

Forme du produit	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)
Cercle	Ø 300	-	50
Cercle	Ø 400	-	50
Cercle	Ø 500	-	50
Cercle	Ø 600	-	50
Cercle	Ø 900	-	50
Carré	600	600	50
Rectangle	1200	300	50
Rectangle	1200	600	50
Hexagone	300	250	50

Variations de produits

MuffleMoss est disponible en 3 types - Bun et plat, Bun Moss, et Reindeer. Chaque type de mousse peut être associé à un cadre dans un choix de 3 couleurs ou laissé sans cadre.

Type de mousse



Type de cadre



Non encadré



Cadre noir



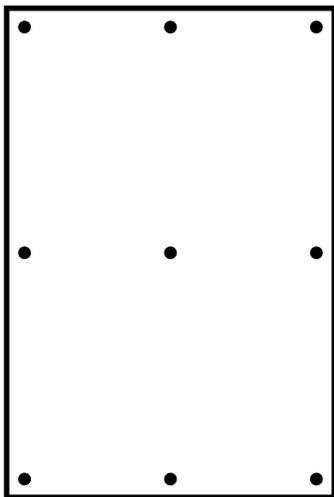
Cadre blanc



Cadre gris



Installation



Exemple de correction de la mise en page

Fixation des panneaux muraux en mousse

La fixation des panneaux de mousse s'apparente à l'accrochage d'un tableau, toutes les vis doivent être fixées à travers le panneau en lignes droites régulières le long du panneau. Une ligne de chaque côté et une ligne au milieu. Ces lignes doivent être symétriques et régulières. Sur les planches de 9 et 12 mm, des vis plus petites peuvent être utilisées pour compenser le manque de rigidité des planches plus fines.

Béton/Brique/Block/Maçonnerie

Méthode 1 :

Pour les surfaces en béton et en briques, il faut utiliser une mèche à maçonnerie de 7 mm dans une perceuse SDS/marteau et fixer le bouchon à l'aide de vis de calibre 6. Des bouchons bruts de 7 mm en plastique brun sont normalement utilisés pour les bouchons. La longueur de la fiche est généralement de 50 mm, vous devrez donc prévoir une longueur supplémentaire sur la vis en fonction de ce que vous fixez au mur. Une vis d'une longueur minimale de 50 mm doit être utilisée. Des fiches de 5,5 mm et 6 mm sont disponibles, mais elles ne sont pas assez solides pour la plupart des applications.

Méthode 2 :

L'alternative à la méthode 1 consiste à utiliser des vis à béton. Pour utiliser cette méthode, vous devez utiliser une mèche à maçonnerie de 6,5 mm et un marteau perforateur SDS pour percer un trou dans la surface correspondant à la longueur de vos vis à béton. Assurez-vous d'avoir tenu compte de la profondeur de l'objet à fixer lorsque vous percez le trou.

Bois d'œuvre

Pour la fixation sur du bois, utilisez de préférence des vis à bois de calibre 6, des vis à bois de calibre 5 peuvent être utilisées mais il en faudra davantage. Pour fixer des feuilles de contreplaqué de 12 à 18 mm de 8' x 4' sur des murs ou des plafonds, il faut utiliser au moins 12 fixations par planche. Lorsque vous fixez du contreplaqué de 9 mm, utilisez un minimum de 9 fixations pour les murs et de 12 pour les plafonds.

Thermalite

Méthode 1 :

Pour fixer les blocs Thermalite, percez un trou avec une mèche de maçonnerie 4-5. Comme les blocs sont extrêmement souples, vous pouvez utiliser une perceuse normale. Percez un trou de 50 mm et introduisez au marteau une cheville carrée en nylon, qui pourra ensuite recevoir une vis de 5 ou 6 mm selon la taille de la cheville.

Méthode 2 :

Si vous utilisez une vis de 6 mm avec un filet très grossier et que vous fixez 50 mm ou plus dans le bloc, une fixation en nylon n'est pas nécessaire. n'est pas nécessaire - vous pouvez visser dans les blocs avec une visseuse sans fil. Cependant, nous ne recommandons pas cette méthode car elle peut entraîner des fixations cassées.

Installation

Acier/Aluminium

Méthode 1 (1-5mm d'épaisseur) :

Lors de la fixation dans un métal, quel qu'il soit, il est important de vérifier l'épaisseur de la surface avant de fixer.

Méthode 2 (épaisseur de 5 mm et plus) :

Lorsque le matériau est supérieur à 5 mm, il faut soit percer un trou pilote et utiliser un boulon et un écrou (si l'arrière de la surface peut être l'arrière de la surface) ou utiliser un pistolet à broche pour fixer l'élément.

Plaque de plâtre simple peau

Lorsque vous fixez une plaque de plâtre simple peau, l'idéal est de le faire dans les montants/les solives, mais si cela n'est pas possible, vous pouvez utiliser l'une des deux méthodes suivantes.

Méthode 1 :

Percez un trou dans la plaque de plâtre et insérez une cheville à bascule en plastique ou en métal. Une fois qu'elle est située, utilisez une vis de 4,5 mm ou 5 mm pour fixer la cheville, ou les boulons métalliques fournis avec certaines chevilles métalliques. C'est la méthode préférée.

Méthode 2 :

Utilisez une fixation en spirale en aluminium et percez directement dans la plaque de plâtre avec une mèche PZ2. N'utilisez PAS de vis ordinaires pour visser directement dans la plaque de plâtre et, dans la mesure du possible, évitez d'utiliser des fixations en spirale dans les plafonds. Il s'agit de la méthode de fixation la moins recommandée.

Plaques de plâtre double peau / lattes et plâtre

Pour les fixations dans les plaques de plâtre double peau ou les lattes et le plâtre, utilisez des fixations métalliques à genouillère de longue portée qui dépassent clairement le niveau de la surface à fixer. NE PAS visser directement dans la surface avec des vis, car cela n'est pas acceptable et se brisera avec le temps. Ces fixations sont normalement livrées avec un jeu de boulons et de vis à insérer dans la cheville et nécessitent le perçage préalable d'un trou pilote.

Lorsque vous fixez un plafond en plaques de plâtre, essayez toujours de le fixer aux solives du plafond à l'aide de fixations appropriées. Lorsqu'il n'est pas possible de fixer une solive, des fixations à bascule doivent être utilisées et, idéalement, fixées dans la plaque de plâtre aussi près que possible de la solive.



Couleurs

MuffleMoss existe en deux couleurs : vert printemps et vert mousse. Le vert printanier se situe généralement du côté du jaune et le vert mousse est généralement un jaune plus foncé, un vert olive ou grisâtre. Ces couleurs se marient très bien avec un large éventail d'espaces.



Printemps vert



Vert mousse

Soins des produits

Livraison, stockage et manutention

Protégez votre MuffleMoss de l'humidité excessive lors du stockage et de la manipulation.

Après les soins

La mousse a été conservée, vous n'avez donc pas à vous soucier de son entretien. L'entretien de votre mousse conservée est aussi simple que de lui donner un léger coup de plumeau une fois par trimestre.

Fournisseur

fr.muffleacoustics.com

bonjour@muffleacoustics.com

+33 (0) 8 05 54 32 16

Remarque : Le produit DOIT être vérifié avant l'installation pour s'assurer qu'il n'y a pas de différences de teintes, de défauts, d'imperfections ou de dommages. Une fois l'installation commencée, les produits sont réputés être arrivés en parfait état. Tout problème signalé après l'installation ne sera pas couvert par votre garantie.