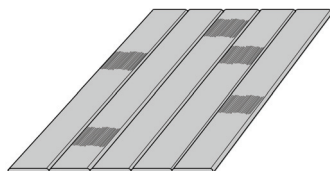


Revêtement de sol en rouleau MOSO®

Produit

Ce produit est livré en rouleaux de 4500x200cm. Les lamelles de bambou ne sont pas pressées mais reliées de manière flexible. Les lamelles sont assemblées au dos par une bande adhésive. Le support est en latex.



Assortiment

Référence Naturel	Référence Caramel	Dessin	Dimension lam. (mm)	Finition	Support	Dimension Rouleau (m) *
MPNL3.5-200-**	MPCL3.5-200-**	Panda	2x3,5	- / V / VT	Latex	2x45
MPNL7-200-**	MPCL7-200-**	Panda	2x7	- / V / VT	Latex	2x45
MPNL17-200-**	MPCL17-200-**	Panda	2x17	- / V / VT	Latex	2x45

V = Verni
VT = Verni teint

*) Largeurs alternatives: 140cm ou 160 cm. Les longueurs des rouleaux avec sont environ de 45 et 22 m. (longueur non fixe).

**) Les 2 derniers chiffres de la référence indiquent la finition :

21= brut, 22=vernis. Existe en les couleurs:

01=White, 11=Black, 12=Elephant, 25=Mahogany, 40=Blue, 60=Taupe, 65=Blossom, 70=Colonial, 75=Chestnut

Pose

Voir au dos le détail de nos conseils d'installation.

Pose sur sol chauffant à l'eau n'est pas possible.

Caractéristiques techniques

- Latex: Densité: 400 gr./m², Épaisseur 2mm
- Bambou: Dureté: environ 3,5 kg/mm² (Brinell)
Taux d'humidité: 10% à 20 °C et 65% d'humidité relative
8% à 20 °C et 50% d'humidité relative
Densité: 700 kg/m³
Conductibilité thermique: $\lambda = 0,17 \text{ W / (m}\cdot\text{K)}$



Conseils d'installation revêtement de sol en rouleau MOSO® (Sur latex)

Conditions préalables

- Le matériel doit subir une acclimatation de minimum 48 heures dans son emballage posé à plat, dans la pièce dans laquelle la pose est prévue (température entre 18 et 20°C, humidité de l'air 50-65%).
- Veiller à ce que le sol soit également à une température minimum de 18°C. Le parquet doit être posé sur une surface plane, plate, sèche, propre et stable.
- Un taux d'humidité trop élevé du sol peut avoir une influence négative sur le parquet. L'humidité maximale autorisée sur la surface sur laquelle sera installé le parquet est la suivante: 1,8% pour une chape en sable-ciment, 7-9% pour des panneaux en aggloméré, 0,3% pour une chape anhydrite.

Attention

- Le bambou est un produit naturel, les variations de couleur et de structure dans un même lot sont donc possibles. Nous conseillons de mélanger les lames de différentes boîtes lors de la pose du parquet.
- Le poseur doit contrôler au préalable l'humidité, d'éventuels dommages, variations de couleurs, de dimensions, etc. Toute réclamation sera refusée après la pose ou la transformation du matériel initial.
- La pose du parquet est, en principe, la dernière opération à effectuer sur un chantier pour éviter de l'endommager.
- Des patins de protection doivent être placés sous les meubles et les chaises afin de ne pas endommager le parquet.
- Nous vous conseillons de mettre un paillason ou un tapis à l'entrée de la pièce.
- Tout matériau vernis / teint doit recevoir un traitement d'entretien directement après la pose. Suivre les instructions du fournisseur.

Température et humidité ambiantes idéales

- Température ambiante: Environ 18-20°C ; Humidité de l'air: 50 - 65%.
- En hiver avec le chauffage, l'air ambiant est beaucoup plus sec. Pour maintenir une humidité constante, il est nécessaire d'utiliser des humidificateurs. Dans les périodes de plus grande humidité, en été et à l'automne, les pièces doivent être bien ventilées. Si les écarts d'humidité sont trop importants, le parquet peut se fissurer, se dilater ou se tuer. Il est important de contrôler l'humidité de l'air avec un hygromètre.

La pose

- Coller le matériel en plein sur le sol. Consulter la liste avec colles recommandées.
- Le bambou et le bois sont des produits naturels et travaillent avec l'humidité. Si l'humidité est trop élevée, le matériau aura tendance à se dilater, tandis qu'une humidité trop faible le fera rétrécir. Il est donc très important de conserver un joint de dilatation en périphérie au niveau des murs, des portes, des canalisations, et en particulier sur les sols comportant de nombreux éléments de construction. La distance à conserver doit être de 5mm à 10 mm.
- Appliquer la colle sur le sol en suivant les instructions du fournisseur, mettre le rouleau de tapis dans la position correcte. Bien presser le matériau dans la colle pour assurer une bonne adhésion. Faire de même pour les rouleaux restants.
- Pour améliorer la pose des têtes des lamelles, installer une ou plusieurs lamelles entre deux rouleaux.
- Mesurer la largeur du dernier rouleau, le couper suivant la mesure désirée. Pour couper entre les lames, utiliser un cutter. Pour couper les lames, utiliser une scie sauteuse.

Chauffage par le sol

Ce matériau n'est pas approprié pour un sol chauffant.

Finition

- Le matériel peut être vernis, huilé ou ciré. Pour l'huile, le bambou ayant une structure dense en surface, il est nécessaire d'appliquer une fine couche d'huile et de la laisser sécher avant d'appliquer la couche suivante.
- Le matériel vernis usine a un vernis transparent ou teint. C'est un vernis à base d'eau acrylate répondant aux critères écologiques les plus récents.
- Pour les pièces à plus fort passage ou dans les pièces humides comme les salles de bains, MOSO recommande d'appliquer une couche supplémentaire de vernis :Bamboo-flex finish ou Bamboo-flex colour. En cas d'utilisation d'un autre type de vernis, MOSO ne garantit pas le résultat.
- Enlever les résidus de colle et d'autres matériaux de la surface du tapis. Nettoyer le tapis avec une brosse ou un aspirateur.
- Poncer légèrement la surface en utilisant du papier de verre grain 230. Nettoyer la surface avec un chiffon humide.
- Appliquer le vernis avec un rouleau de peintre ou une brosse plate. Suivre les instructions du fournisseur de vernis. Possibilité d'appliquer une autre couche de vernis si souhaité.

Nettoyage et entretien

- Le sable et la poussière ont le même effet en surface que le papier de verre. Utiliser une brosse douce ou un aspirateur pour enlever le sable et la poussière du tapis. Dans l'entrée, il est recommandé de mettre un tapis ou un paillason.
- Après la pose, un premier traitement doit être apporté. Demander conseil à votre fournisseur.
- Nettoyage et entretien: La longévité du tapis en bambou MOSO dépend du nettoyage et de l'entretien apportés. Ne pas utiliser des détergents agressifs ou des produits contenant des solvants ou de la glycérine. Pour le tapis MOSO vernis, nous conseillons de le protéger régulièrement avec le 'Bamboo-flex polish' en suivant les instructions. Pour laver le tapis, utiliser uniquement une serpillière humide.

Ces conseils de pose sont des recommandations n'engageant pas la responsabilité de ses auteurs.

Nous nous réservons le droit de modifier ce guide sans préavis. Consulter notre site web : www.moso.eu pour visualiser la dernière version.

