

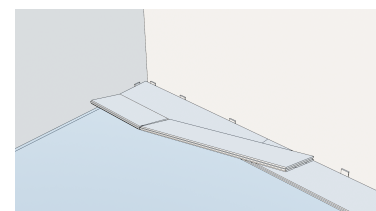
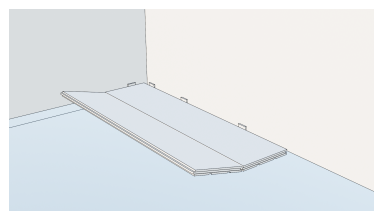
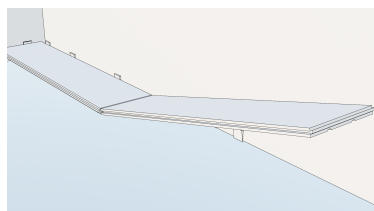
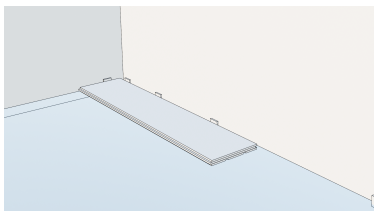
Parquet en bambou budget click system

1

2

3

4

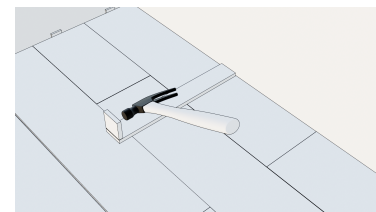
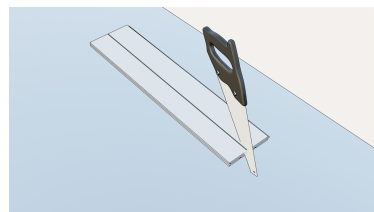
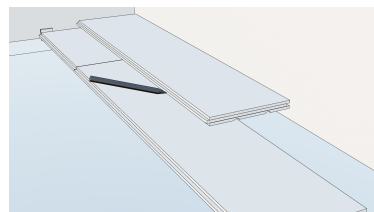
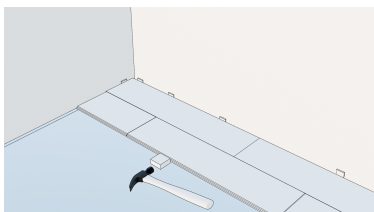


5

6

7

8



Préparation :

- Le parquet en bambou doit s'acclimater pendant au moins 48 heures dans la pièce où il est installé. Le parquet doit être stocké à plat, dans son emballage scellé, à une température comprise entre 18° et 21°C (40-65% d'humidité). Les lames doivent être installées immédiatement après l'ouverture de l'emballage plastique ou de la boîte.

- Le sol sur lequel le bambou est posé doit avoir une température minimale de 18°C. Veillez à ce que le sol soit plat, exempt de fissures, sec et propre.

- Un taux d'humidité élevé a un effet négatif sur les revêtements de sol en bambou. La teneur en humidité maximale autorisée pour les différents supports est la suivante : ciment de sable 1,8 %, aggloméré 7-9 % et anhydrite 0,3 % : Ciment sable 1,8 %, aggloméré 7-9 % et anhydrite 0,3 %.

- Il est recommandé d'utiliser un film de protection contre l'humidité en PE (d'une épaisseur minimale de 0,2 mm) avec des chevauchements d'au moins 30 cm.

- Il est recommandé d'installer une sous-couche insonorisante.

Avis :

- Le bambou est un produit naturel ! Des variations de couleur et de texture sont possibles au sein d'une même livraison. Mélangez les différentes sections de plusieurs boîtes lors de l'installation.

- Il est recommandé de vérifier la teneur en humidité des matériaux, les écarts de dimension ou de couleur et les dommages avant la pose. Les réclamations relatives à ces questions ne seront pas traitées une fois que le matériau aura été installé ou transformé.

- La pose d'un revêtement de sol en bambou devrait idéalement être la dernière tâche du projet afin d'éviter d'endommager la surface. Soyez prudent lorsque vous utilisez du ruban adhésif, car il peut endommager la finition.

- Les meubles et les chaises doivent être munis de patins en feutre pour éviter d'endommager la surface du sol.

- Placez un paillasson devant les portes d'entrée pour les protéger de la poussière et du sable.

Conditions idéales :

- La température de la pièce doit être comprise entre 18 et 21°C et l'humidité entre 40 et 65%.

- L'air devient très sec pendant les mois d'hiver. Utilisez des humidificateurs sur les radiateurs et des humidificateurs électriques pour les pièces plus grandes afin de maintenir l'humidité constante. En été et en automne, lorsque l'humidité est élevée, veillez à ce que la pièce soit bien ventilée.

- Des variations trop importantes du climat ambiant peuvent entraîner une déformation, un rétrécissement ou un gauchissement du matériau. Vérifiez l'humidité à l'aide d'un hygromètre.

Espace d'expansion :

- Ce type de parquet est généralement posé de manière flottante, mais il peut également être collé complètement au support sous certaines conditions - consultez votre fournisseur. Des connaissances et des outils professionnels sont nécessaires pour ce processus.

- Le bambou et les produits en bois sont affectés par l'humidité. Une humidité élevée provoque une dilatation, tandis qu'une humidité faible peut entraîner un rétrécissement. Il convient donc de laisser un espace de dilatation d'environ 10 à 15 mm autour des murs, des cadres de porte, des tuyaux, etc. Pour les sols de plus de 7 ou 12 mètres de large, prévoyez des joints de dilatation et un espace plus important.

Plancher chauffant/rafraîchissant : Entretien et nettoyage :

- Ce type de sol peut être installé sur des systèmes de chauffage au sol à base d'eau dans certaines conditions.

Installation :

(Les chiffres se réfèrent aux diagrammes ci-dessus)

1. Placer le panneau avec le côté de la languette face au mur et placer ensuite des entretoises.
2. Encliqueter le bord d'extrémité du panneau suivant dans le panneau précédemment installé, après avoir posé 2 à 3 rangées d'entretoises entre le mur et les panneaux.
3. Commencez la deuxième rangée avec les déchets de coupe de la fin de la première rangée. Veillez à ce que les joints d'extrémité des planches soient espacés d'au moins 50 cm. Utilisez une cale sous le panneau précédent.
4. Reliez les extrémités, appuyez sur le panneau et faites glisser le côté long en place.
5. Tapez doucement sur les pièces pour les mettre en place à l'aide d'une cale de frappe. Retirez la cale et pressez doucement les pièces sur le support. Poursuivre la pose du sol de cette manière.
6. Pour mesurer la largeur de la dernière rangée, posez la planche à couper à l'envers sur la rangée précédente, avec une autre planche contre le mur. Tracez la ligne de coupe en vous aidant de la planche supérieure et en prévoyant un espace de dilatation.
7. Découpez la planche le long de la ligne tracée au crayon.
8. Installer la dernière planche à l'aide d'un marteau et d'un fer à poinçonner. Utilisez des entretoises pour maintenir le joint de dilatation requis.

- Les parquets en bambou nouvellement installés, huilés en usine ou préfinis nécessitent un entretien immédiat.

- Les sols WOCA huilés en usine doivent être réhuilés après la pose pour une protection maximale.

- Après avoir appliqué l'huile d'entretien, polir avec un tampon rouge ou une roue de patine, puis polir avec un tampon ou un chiffon blanc.

- Votre sol durera plus longtemps si vous utilisez les bons produits de nettoyage et d'entretien.

Important :

Les présentes instructions de montage ont pour but de décrire les possibilités d'application optimales. Toutefois, ce guide ne peut être considéré comme contraignant car les circonstances individuelles (telles que les applications spécifiques, le substrat et le traitement) sont indépendantes de notre volonté.

En cas de doute, consultez votre fournisseur.

Sous réserve de modifications.

Plinthes :

Les plinthes doivent être fixées aux murs à l'aide de vis et de chevilles afin que le sol puisse bouger naturellement. Si les plinthes sont fixées au sol, elles peuvent entraver les mouvements et causer des dommages.