

CONSIGNES DE LIVRAISON

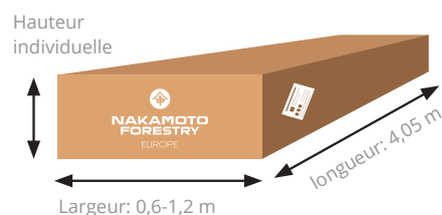
ET DE DÉCHARGEMENT


**NAKAMOTO
FORESTRY**
EUROPE

Merci de lire ces instructions avant d'utiliser nos produits

1. Emballage des produits

Nos produits sont emballés et expédiés sur des palettes aux dimensions de 4050 x 650-1200 mm. La hauteur varie selon le volume de la commande.



2. Déchargement de la palette

Assurez-vous qu'une personne soit présente sur place à la date prévue pour la livraison.

Généralement, un chariot élévateur est nécessaire pour le déchargement car la société de transport n'a pas ses propres moyens de déchargement. Les commandes plus petites peuvent être déchargées à la main.



3. Acclimatation des produits

Avant l'installation, les lames doivent être laissées au sec pendant plusieurs jours, ou mieux encore pendant une semaine, à l'endroit où elles seront montées ultérieurement, afin qu'elles puissent s'adapter suffisamment aux conditions locales. Pour une utilisation en intérieur, il est recommandé de maintenir une température aussi constante que possible. Pendant le stockage, les lames doivent être protégées de l'humidité et des salissures sur une palette ou bien posées à l'horizontale, et recouvertes de manière à ce qu'elles soient suffisamment aérées.



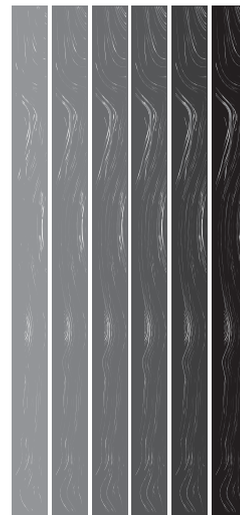
ETAPES PRÉLIMINAIRES

À L'INSTALLATION

Une installation professionnelle est l'élément le plus important pour assurer la longévité de votre bardage

1. Pré-tri des produits

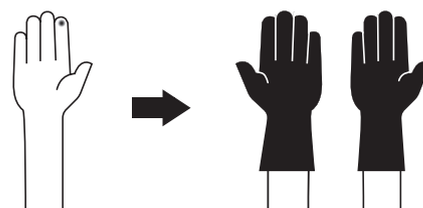
Nos produits sont entièrement naturels, donc des fluctuations de couleur entre les planches individuelles, même étant de la même espèce, sont inévitables. Avant l'installation, veuillez donc trier les planches par tonalité de couleur afin de créer une apparence générale équilibrée - par exemple, des planches plus sombres aux plus claires, ou les plus belles planches pour le devant, et celles moins belles pour les parties moins visibles de la façade. L'effort supplémentaire pour faire ce pré-tri est conseillé pour assurer une intégration appropriée.



2. Prudence pendant le traitement

En raison des propriétés altérées du bois par le processus de carbonisation, nos produits ont une surface sensible aux impacts et à la pression. Cela s'applique particulièrement aux bords latéraux, surtout avec le Suyaki. Des résidus de suie peuvent être présents sur le dos et les bords latéraux des planches. Veuillez en tenir compte lors de l'installation ; le port de gants empêche les empreintes sur la surface.

De plus, en particulier avec le Suyaki, une attention particulière est recommandée lors du transport et de l'installation pour éviter d'endommager la surface en appuyant ou en cognant trop fort. Des dommages mineurs peuvent survenir et font partie de la nature du produit. Après l'installation, ceux-ci doivent être traités et réparés directement avec l'huile ou la teinture pour bois fournie.



Veuillez porter des gants lors du montage



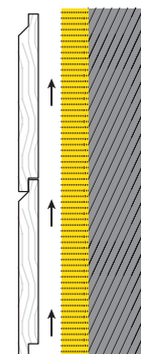
OSSATURE SECONDAIRE ET FIXATION

DU BARDAGE

Nous recommandons de respecter les règles de l'art de la charpenterie

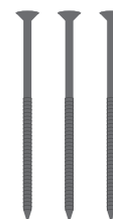
1. Ossature secondaire

Nos produits sont généralement fixés sur une ossature secondaire qui est un support intermédiaire entre la structure porteuse et le bardage, créant ainsi une lame d'air ventilée à l'arrière des lames de bois brûlé. Il est très important de permettre au revêtement en bois de sécher ainsi que d'éviter l'eau stagnante. La largeur des jointures entre les lames doit être adaptée aux conditions climatiques locales.



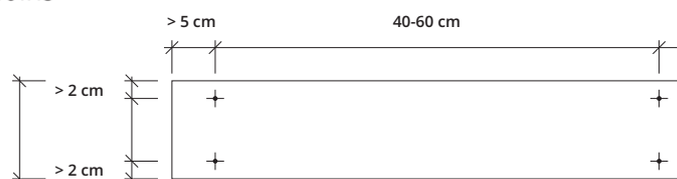
2. Fixations

Nous recommandons d'utiliser des clous en acier inoxydable (idéalement cannelés ou à tige annelée) ou des vis à bois pour la fixation. La longueur recommandée est d'environ 2,5 fois l'épaisseur de la planche, ce qui équivaut à au moins 35 mm pour nos lames de l'épaisseur 15 mm.



3. Espacement des fixations

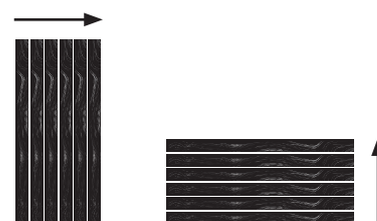
Pour une tenue optimale et afin d'éviter les déformations, nous recommandons que les vis ou pointes soient placées tous les 40-60 cm à une distance d'au moins 2 cm du bord. Une distance d'au moins 5 cm dans le sens des fibres du bois doit être respectée. Les lames doivent être pré-perçées, puis les pointes ou vis fixées affleurant la surface.



4. Installation

Pour une installation verticale : commencer par le côté gauche et faire les recouvrements en allant de gauche à droite. La feuillure doit être sur le côté droit des lames.

Pour une installation horizontale : commencer par le bas et faire les recouvrements en montant. La feuillure doit être orientée vers le haut.



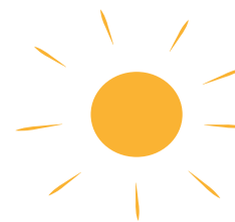
INFORMATIONS GÉNÉRALES

APRÈS LA POSE



1. Changement de couleur

Le bois change de couleur sous l'effet de la lumière du soleil. Ainsi, en fonction de la finition et du revêtement choisis, le bois peut s'éclaircir dans les premiers mois après son installation. Nous sommes à votre disposition pour vous conseiller à ce sujet.



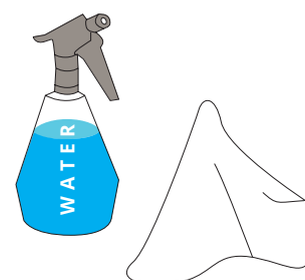
2. Traitement post pose

Pour obtenir une protection optimale, toutes les coupes et les bords de bois de bout, ainsi que les endommagements mineurs ou traces de pression doivent être traités avec la finition de retouche jointe à la livraison. Nos huiles ou lasures à base d'eau sont non-opaques et peuvent nécessiter plusieurs applications. Pour une finition riche et rapidement couvrante des coupes du bois de bout, vous pouvez acquérir sur demande une finition spéciale.



3. Nettoyage

Après l'installation, il est recommandé de nettoyer le revêtement Yakisugi (bois brûlé) de la poussière et des petites salissures. Ceci peut être fait avec de l'eau claire et un chiffon humide. Il faut éviter de frotter trop fort sur la surface ou de la nettoyer avec un jet d'eau puissant.



Toute l'équipe de Nakamoto Forestry Europe

vous souhaite beaucoup de plaisir avec votre revêtement en bois brûlé Yakisugi

ENTRETIEN

- Le Yakisugi | bois brûlé est traité thermiquement pour maximiser la durabilité du bois, réduire la fréquence des entretiens et le rendre plus résistant au pourrissement et aux parasites. Cela dit, l'installation est le facteur le plus important et le plus critique pour la longévité de votre bardage. Le Yakisugi ne doit jamais être gratté, poncé ou nettoyé sous forte pression.
- Pour le nettoyage, une solution de détergent ou savon très diluée, un nettoyeur neutre ou de l'eau propre peuvent être appliqués à l'aide d'un chiffon ou d'une brosse douce afin d'éliminer le pollen, la poussière, etc. Les bardages peuvent être régulièrement et délicatement nettoyés au jet d'eau afin de rester propres et de conserver un bel aspect.
- Les dommages mineurs tels que les éraflures, les bosses ou les signes locaux d'altération peuvent être retouchés avec le traitement de surface fourni par nos soins. Essayez délicatement les restes de la finition pour éviter les zones brillantes.
- Le traitement thermique améliore la durabilité du bois, mais même avec une finition résistante aux UV, la couleur du bois changera au fil du temps en raison du processus naturel de vieillissement. Ce patinage n'est pas un défaut, mais une caractéristique naturelle à apprécier. Si de petits défauts esthétiques ou des changements de couleur ne sont pas souhaités, il est possible de retoucher ou de réappliquer une finition à tout moment.
- La couche d'entretien peut être appliquée lorsque le bois commence à changer de couleur. Avant d'appliquer une finition, nettoyez et préparez la surface selon les instructions du fabricant. Il est recommandé de tester d'abord la finition sur une petite zone cachée avant de traiter toute la surface du bardage.
- La finition d'entretien peut être appliquée au rouleau, au pinceau, ou par pulvérisation. Pour un résultat plus uniforme, il est conseillé de repasser avec une brosse professionnelle lors de l'application au rouleau ou au pulvérisateur. Suivez toujours les instructions d'application du fabricant de la finition et testez d'abord sur un échantillon avant de l'appliquer sur toute la surface du mur. Des quantités supplémentaires du système de finition original peuvent être fournies par Nakamoto Forestry, selon la disponibilité.
- Resserrez les fixations relâchées avec un marteau ou une visseuse selon les besoins. Si nécessaire, ajoutez des clous ou vis supplémentaires pour garder une surface du bardage plane.