



MONTAGE DES PANNEAUX ET POTEAUX

Un panneau de jardin peut être beau et décorative. Mais surtout, il doit accomplir la fonction pour laquelle vous vous attendez: le blocage de la visibilité ou le vent, une base pour des plantes grimpantes ou simplement une délimitation de terre stable. Il est donc particulièrement important que le panneau est fermement ancré dans le sol. Il ya deux possibilités au niveau professionnel: enterrer les poteaux (1/3 de la longueur du poteau doit se trouver sous le sol) ou l'utilisation des pieds de poteau dans du béton (une profondeur sans gel de 80 cm doit être respectée). Nous commençons avec la méthode d'enterrement, puis vous donnons en plus la méthode à pieds de poteaux.

Attention Nos panneaux sont toujours en mesure. Faites en sorte qu'il y a assez d'espace de montage (env. 1 cm) entre les poteaux.

Étape 1 Commencez par creuser un trou, qui est assez profond (dépend de la longueur du poteau) et assez grand (préférentiellement 40x 40 cm)

Étape 2 Ensuite posez le poteau dedans et mettez-les de niveau. Fermez le trou à une grande quantité de terre, ainsi que le poteau est fixé et stable. Utilisez si nécessaire un sac de béton pour une plus grande stabilité.

Étape 3 Préforez les poteaux et fixez les ferrures-S.

Étape 4 Maintenant placez les panneaux de niveau et fixez-les aux ferrures-S. Gardez une espace de env. 7 cm sous les panneaux, afin d'éviter le mouillage à cause de l'eau poussant.

Étape 5 Placez les ornements sur les poteaux (préforez les poteaux, collez, posez); c'est fini!

Méthode alternative à pieds de poteau.

Étape A Creusez un trou de 40 x 40 cm, et 60cm de profondeur.

Étape B Remplissez de béton, posez le pied-H du poteau et mettre de niveau.

Étape C Posez les poteaux dedans, pré-percez et fixez avec des boulons et écroux de 10x110mm.



Felixol – instructions de l'usage

Pour garder la couleur de votre panneau ou clôture, utilisez Felixol, disponible en couleur marron, rouge-marron et naturel.

Usage

- Felixol est prêt à l'emploi. Ne pas diluer. Bien mélanger.
- Appliquer sur bois propre de plus de 4fflC, ayant une teneur en humidité max. de 22%.
- Appliquez 2 à 3 couches Felixol brun, puis finissez par une couche en Felixol nature. Pour entretien annuel, utilisez éventuellement Felixol nature.
- Facile à appliquer par brosse, rouleau ou puvérisateur. Temps de séchage ± 4 à 6 h.
- Appliquer la deuxième couche après 2 x 24 h. de séchage.
- Rendement en surface ± 14 à 16 m²/L.
- Nettoyer la brosse avec de la térébenthine.
- Durée de conservation au minimum 1 an en emballage non entamé.
- Disponible en boîtes de 1 litre ou 2,5 litres.

L'application d'uniquement Felixol nature est déconseillé parce qu'il ne contient pas de pigment (matière colorante). Le pigment protège contre les rayons UV du soleil. La nature doit être utilisée en combinaison avec le brun.

Entretien

Le renouvellement du traitement dépend du degré d'exposition aux intempéries et de l'intensité de passage. Normalement, 1 traitement par an ou 1,5 an est suffisant. Le nettoyage au jet d'eau sous pression est généralement suffisant pour préparer le renouvellement du traitement. Il convient toutefois de laisser sécher avant d'effectuer l'application.

Montage ferrure de porte

Convenable aux portes de la gamme FelixWood, nous offrons une ferrure de porte. Pour une fixation durable de votre porte, nous conseillons de respecter, à coté des instruction sur www.felixwood.com, les points suivants:

- Une porte arrondie doit être pendue avec la petite penture en haut et la grande penture en bas.
- Pour toutes les portes, nous conseillons de mettre une latte (ou des coins) de butée sur le poteau du coté de la serrure, afin d'éviter le gauchissement de la porte.



MONTAGE DES PLANCHES À CLINS PAR ÉTAPE

La préparation

Mesurez la hauteur ainsi que la longueur des planches à clins avant de les monter.

La hauteur de production est 145 mm. La hauteur mesurée des planches (rainure et languette y compris), dépendant l'humidité, va être entre 140 et 147 mm.

Les longueurs standards sont 120/150/180 cm. Parfois les planches sont pourtant livrées avec une surlongueur. Comme la latte de finition mesure 183 cm, il est recommandable de couper les planches avec surlongueur à exacte 180 cm.

Le calcul de l'espace à laisser entre les poteaux est simple: longueur de la planche à clins + 3 cm. (explication : la distance de poteau à poteau ((12 mm profil 'U' + 3 mm de l'air) x 2 = 3 cm).

Étape 1 Potelez les poteaux (ou bien utilisez des pieds de poteaux) et mettez-les à niveau. La distance entre les poteaux doit être égale au côté supérieur ainsi qu'au dessous.

Étape 2 Vissez le profil 'U' de façon centrée contre les poteaux. Tenez compte de la latte de finition que vous montez plus tard, afin de garder assez de l'espace.

Étape 3 Mettez la première planche, avec la languette vers le haut, à niveau entre les poteaux. Prenez soin d'un peu d'espace entre la planche et le souterrain, afin que le bois ne devient pas trop mouillé. Fixez-la avec des vis inox dans les deux profils 'U'. N'oubliez pas de préforez.

Important avant la prochaine étape!

Si pendant la préparation, vous avez mesuré une hauteur de planche de 145 mm ou plus, vous poussez les planches l'un contre l'autre, alors joindre la rainure et languette jusqu'à la base. Avec une valeur moins que 145 mm, gardez la différence comme 'air' entre la jonction de la rainure et la languette. Alors, si l'hauteur de la planche mesure 142 mm, vous devez mettre la planche sur l'autre, en gardant 145 - 142 = 3 mm de l'air'. Ça veut dire que vous ne joindrez pas les deux planches jusqu'à la base de la languette, mais vous donnez un jeu de 3 mm. Ce n'est qu'en faisant cela que les planches ont assez d'espace à se dilater (se gonfler) jusqu'à la largeur originale. Si vous respectez ce conseil, vous pouvez aussi remplacer des planches plus tard, si nécessaire.

Étape 4 Les autres planches peuvent maintenant être poussées d'en haut, en mettant la languette dans la rainure. Vissez chaque planche au milieu du profil 'U'. En la vissant au milieu, vous gardez la possibilité d'éventuellement faire des corrections plus tard. Egalement, vous évitez ainsi que les planches se tordent à cause du travailler du bois. N'oubliez pas de faire une pré-perçage.

Étape 5 Comme finition, placez la latte de finition (pour les planches à 180 cm). Coupez la languette de la planche dernière planche et faites en sorte que cette planche dépasse le profil 'U' au dessus à env. 15 mm. Montez la latte de finition. Vissez-la dans la dernière planche d'en haut.

Fin!

