

FOIRE AUX QUESTIONS (FAQ)

TEINTURES ET FINIS POUR BOIS D'INTÉRIEUR

Traitement pré-teinture

Que fait un traitement pré-teinture? Pourquoi devrais-je l'utiliser?

Le traitement pré-teinture scelle le bois brut avant qu'il ne soit teint afin de favoriser une pénétration uniforme et constante de la teinture. Il aide à prévenir les marques, taches et couleurs inégales.

Quand dois-je appliquer le traitement pré-teinture?

Ce produit doit être appliqué sur le bois brut avant l'application de teinture.

Combien de temps dois-je laisser sécher le traitement pré-teinture avant d'appliquer la teinture?

Après avoir appliqué le traitement, laissez-le sécher pendant 10 à 20 minutes avant d'appliquer la teinture pour bois.

Combien de couches de traitement pré-teinture dois-je appliquer?

Une seule couche suffit pour préparer le bois à la teinture.

Teinture pour bois à base d'eau

Quels sont les avantages d'une teinture à base d'eau?

Les teintures à base d'eau offrent une variété de couleurs riches avec un temps de séchage rapide, un nettoyage facile à l'eau et une odeur plus faible que les teintures traditionnelles à base d'huile.

Dois-je préparer le bois avant de teindre?

Selon l'état de votre surface, un ponçage peut être nécessaire avant l'application de teinture. Reportez-vous aux instructions de l'étiquette du produit pour plus de détails.

Quels sont les outils d'application dont j'ai besoin?

Un pinceau de qualité, un applicateur en mousse ou un chiffon non pelucheux sont idéaux pour appliquer la teinture.

Combien de couches de teinture à base d'eau dois-je appliquer?

Une seule couche suffit pour obtenir la couleur cible. Cependant, une couche supplémentaire peut être appliquée pour obtenir une couleur plus profonde et riche.

Une couche de finition protectrice est-elle nécessaire après l'application de teinture?

Oui, toutes les teintures intérieures pour bois nécessitent une couche de finition protectrice.

Combien de temps dois-je laisser sécher la teinture avant d'appliquer une couche de finition?

Laissez sécher la teinture pendant au moins une heure avant de protéger la surface avec une couche de finition incolore.

Teinture et poly en un à base d'eau

Quels sont les avantages d'une teinture et poly en un à base d'eau?

La teinture et poly en un à base d'eau combine une teinture et une couche de finition incolore en une seule étape. Le produit offre une variété de couleurs riches avec un temps de séchage rapide, un nettoyage facile à l'eau et une odeur plus faible que les teintures traditionnelles à base d'huile.

Pour quels types de projets ce produit peut-il être utilisé?

Ce produit unique est idéal pour les projets tels que les meubles en bois, armoires, moulures et garnitures.

Dois-je préparer le bois avant de teindre?

Selon l'état de votre surface, un ponçage peut être nécessaire avant la teinture. Reportez-vous aux instructions de l'étiquette du produit pour plus de détails.

Quels sont les outils d'application dont j'ai besoin?

Un pinceau synthétique de haute qualité est nécessaire pour appliquer la teinture et le poly en un.

Combien de couches de teinture et poly en un à base d'eau devrais-je appliquer?

Deux couches sont nécessaires pour obtenir la couleur cible. Cependant, une troisième couche peut être appliquée pour approfondir la couleur si vous le souhaitez.

Une couche de finition protectrice est-elle nécessaire après l'application de teinture?

Non, il s'agit d'un produit deux en un qui offre déjà une couche de finition protectrice et incolore.

Combien de temps faut-il à la teinture et poly en un pour sécher?

Laissez sécher chaque couche pendant au moins une heure. Voir l'étiquette du produit pour plus de détails.

Polyuréthane à base d'eau

Pour quels types de projets un polyuréthane peut-il être utilisé?

Ce produit ajoute un fini protecteur transparent et est idéal pour les projets intérieurs à base d'eau tels que les surfaces en bois de meubles, armoires, moulures, garnitures, portes et planchers résidentiels.

Quels sont les avantages d'utiliser un polyuréthane?

Ce produit peut être utilisé pour protéger le bois teint ou non et résiste aux taches et égratignures.

Dois-je préparer le bois avant d'appliquer du polyuréthane?

Selon l'état de votre surface, un ponçage peut être nécessaire avant d'ajouter la couche de finition. Reportez-vous aux instructions de l'étiquette du produit pour plus de détails.

Quels sont les outils d'application dont j'ai besoin?

Un pinceau à poils naturels de haute qualité est nécessaire pour appliquer le polyuréthane.

Combien de couches de polyuréthane dois-je appliquer?

Deux couches sont nécessaires pour obtenir une protection adéquate de la surface.

Combien de temps faut-il au polyuréthane pour sécher?

Laisser sécher 12 à 24 heures après l'application de la dernière couche.