

Gamme Bases

Description du produit

Fond incolore à l'eau. Interagit sur les tanins dissouts en bloquant la tache noire qu'ils produisent.

Propriétés

- Régule la teneur en humidité du bois. Repousse l'eau.
- Une protection efficace des films
- Améliore l'adhérence des couches postérieures.
- Ne forme pas de couche. À pore ouvert.
- Séchage rapide.
- Respectueux de l'environnement.

Emplois recommandés

Spécialement indiqué pour bois de feuillus, riches en tanins: poutres, chambranles, portes, revêtements et autres éléments en bois en général. Extérieur-Intérieur.

Caractéristiques techniques

Résine	Acrylique à particule fine
Finition	Mate
Odeur	Sans odeur
Viscosité	11" – 14" CF4
Densité (20°C)	1,03 kg/l
Type de dissolvant	Eau
COV	Contient 33g/l. - Valeur limite 2004/42/CE-IIA cat. i) est COV max. 140. g/l (2010).
Séchage	30-60 minutes
Conditions application	Humidité Relative Maximum 65%. Température entre 5° et 35°
Entreposage	Conserver à couvert à des températures entre 5°C et 35°C
Conditionnements	750 ml, 4L et 20L
Outils et Nettoyage	Pinceau, rouleau ou pistolet. Nettoyage à l'eau
Couleurs	Incolore
Rendement	10-12m ² /l en fonction du support et du type de bois

Sécurité

- Observer la législation en vigueur en cas d'entreposage et manipulation.
- Temps d'entreposage: 2 ans en conditionnement fermé et dans les conditions d'entreposage recommandées au paragraphe Caractéristiques Techniques.
- Éviter que le produit ou ses résidus ne soient déversés dans les cours d'eau. Rappelons que le respect et la protection de l'environnement est notre legs aux générations futures.
- Maintenir hors de la portée des enfants.

Garantie de qualité

Les produits CEDRIA ont été développés, fabriqués et commercialisés sous les standards de qualité les plus stricts. Ces recommandations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et offrent une information générale sur l'application et l'emploi des produits. Étant donné la variété de substrats, emplois et techniques d'application, l'acheteur/utilisateur n'est pas libéré de son obligation à contrôler les matériaux, leur application et le résultat final sont sous sa seule responsabilité. C'est pourquoi il est recommandé à l'acheteur/utilisateur de réaliser un essai avant l'application finale.

Application et Préparation du bois

Il est indispensable de préparer le bois de façon adéquate avant d'appliquer le produit :

1. Le bois doit être sec (moins de 18-20% d'humidité).
2. Le bois doit être propre et exempt de toute poussière, graisse, exsudation et autres substances.
3. Avant d'appliquer le produit, il est conseillé de poncer le bois dans le sens de la veine pour ouvrir le pore et améliorer l'adhérence. BOISERIES VERTICALES : Papier de verre grain 80. BOISERIES HORIZONTALES : Papier de verre grain 40.
4. Produit prêt à l'emploi.
5. Remuer (ne pas agiter) le produit énergiquement à l'aide d'une spatule avant emploi.
6. **TRÈS IMPORTANT : EN APPLIQUANT LE PRODUIT, ÉVITER DE PONCER ENTRE CHAQUE COUCHE.**
7. **Si vous voulez garantir la pleine efficacité du produit, il est très important d'appliquer le produit sur tous les côtés du bois, en insistant particulièrement sur les extrémités et les bords.**

Bois neufs

Bois de Feuillus

- **Indispensable : préparer le bois avant d'appliquer le produit Voir paragraphe Application et Préparation du bois.**
- Appliquer 1 couche de CEDRIA FOND BLOQUEUR DE TANINS en insistant sur les extrémités du bois (têtes). Dose 100 g/ m². Il est recommandé de le laisser sécher pendant au moins 30 à 60 minutes (en fonction de la température, de l'humidité ambiantes et de la porosité du substrat) avant d'appliquer la finition sélectionnée suivante. Si vous voulez garantir la pleine efficacité du produit, il est très important d'appliquer le produit sur tous les côtés du bois, en insistant particulièrement sur les extrémités et les bords.

Recommandations complémentaires

- Pour des bois tels que le Pin d'Oregon ou le Pin des marais, en présence de résines et nœuds résineux, il est conseillé, après le ponçage et avant l'application du produit, de nettoyer énergiquement le bois à l'aide d'un chiffon imprégné de tout produit dérésinant.
- Il est important que, pour une efficacité maximale, CEDRIA FOND BLOQUEUR DE TANINS soit appliqué au bon dosage sur toutes les faces du bois à traiter. Si vous voulez garantir la pleine efficacité du produit, il est très important d'appliquer le produit sur tous les côtés du bois, en insistant particulièrement sur les extrémités et les bords.
- En raison de l'impossibilité de tester 100% des essences et des lots de bois feuillus sur le marché, il est recommandé d'effectuer un test préliminaire avant de procéder à l'intégralité de tout projet.
- CEDRIA FOND BLOQUEUR DE TANINS est compatible avec des applications antérieures et postérieures de la plupart des lasures et vernis à base aqueuse. Pour plus de sécurité, il est conseillé de faire un essai préalable, qui devient toutefois nécessaire lorsqu'on repeint sur d'autres types de peinture.
- Il est très important d'éviter l'application aux heures de forte radiation solaire. Lorsque le bois est excessivement chaud, cela empêche la bonne polymérisation des résines. Comme solution de secours et pour éviter les effets produits par l'évaporation rapide de l'eau, il est conseillé de rafraîchir le bois, pendant l'application, avec un peu d'eau. Nous vous recommandons aussi d'éviter d'appliquer les produits à des températures inférieures à 5°C.
- Les temps de séchage varient en fonction de la température et de l'humidité relative.
- Les rendements et comportements du produit peuvent présenter de légères variations en fonction du type de bois.
- Lors des opérations de ponçage, éviter les tampons métalliques, la laine d'acier ou tout autre outil pouvant laisser des restes métalliques.

*1 : Voir Fiche Technique du produit.