

Gamme Bases

Description du produit

Bouche-pores pour préparer le bois avant de vernir en intérieur. Offre une transparence totale et favorise la finition du vernis.

Propriétés

- Bouche le pore et régule l'absorption de la surface.
- Grande capacité de bouchage.
- Facile à poncer.
- Compatible avec tout type de vernis.
- N'altère pas la couleur du bois.
- Séchage rapide. Sans odeur.
- Respectueux de l'environnement.

Emplois recommandés

Indiqué pour le bouchage de surfaces poreuses dans tout type de travaux de menuiserie et bricolage. Idéal pour vernir les parquets. Intérieur.

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|---|
| Résine | Acrylique à particule fine |
| Finition | Mate |
| Odeur | Sans odeur |
| Viscosité | Brookfield 2000 – 3000 mPa.s (L3, 50 25°C) |
| Densité (20°C) | 1,05 kg/l |
| Type de dissolvant | Eau |
| COV | Contient 30g/l. - Valeur limite 2004/42/CE-IIA cat. g) est COV max. 30g/l (2010). |
| Séchage | 30 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 et 4L |
| Outils et Nettoyage | Pinceau ou Pistolet. Nettoyage à l'eau |
| Couleurs | Incolore |
| Rendement | 8-10 m 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. Produit prêt à l'emploi (en cas d'application au pistolet, diluer, si nécessaire, à 5% d'eau, de préférence distillée).
4. Remuer (ne pas agiter) le produit énergiquement à l'aide d'une spatule avant emploi.

Bois neufs

- **Indispensable : préparer le bois avant d'appliquer le produit. Voir paragraphe Application et Préparation du bois.**
- Appliquer 1 couche de CEDRIA BOUCHE-PORES. Après 3 heures environ, poncer la surface traitée. Si la surface présente encore des zones plus ou moins irrégulières, appliquer une deuxième couche. Temps de séchage entre chaque couche : 1 heure.
- Éliminer la poussière de ponçage sur la surface traitée puis appliquer le vernis choisi.

Bois détériorés ou en mauvais état

- **Indispensable : préparer le bois avant d'appliquer le produit. Voir paragraphe Application et Préparation du bois.**
- Éliminer les restes de produits antérieurs en ponçant le bois dans le sens de la veine ou en le décapant au CEDRIA DÉCAPANT*1.
- Appliquer 1 couche de CEDRIA BOUCHE-PORES. Après 3 heures environ, poncer la surface traitée. Si la surface présente encore des zones plus ou moins irrégulières, appliquer une deuxième couche. Temps de séchage entre chaque couche : 1 heure.
- Éliminer la poussière de ponçage sur la surface traitée puis appliquer le vernis choisi.

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.
- CEDRIA BOUCHE-PORES 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.
- 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.