

CIMENTOL BOIS

LASURE SATINEE GELIFIEE POUR LES BOIS PROTECTION, TRAITEMENT ET DECORATION



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Prête à l'emploi
- Grand confort d'application grâce à sa structure gelifiée
- Intérieur/extérieur
- Protège, pénètre et laisse respirer le bois
- Traite le bois contre les micro-organismes : bactérie, insecte
- Décoratif : gamme 9 teintes

DOMAINE D'UTILISATION

CIMENTOL BOIS est une lasure qui assure une protection efficace des menuiseries exposées aux intempéries et aux micro-organismes grâce à ses propriétés insecticides, fongicides et hydrofuges.

L'aspect décoratif est obtenu avec une gamme de différents coloris, permettant d'exalter les veinures du bois. **CIMENTOL BOIS** pénètre le bois, sans former de film continu, évitant ainsi les possibilités de cloquage ou écaillage.

CIMENTOL BOIS s'utilise dans des locaux de simple habitation, locaux à forte circulation, surfaces exposées à l'atmosphère rurale, urbaine industrielle et maritime.

En extérieur, on obtiendra une durabilité supérieure du **CIMENTOL BOIS** en terminant avec une couche de **lasure de finition satinée**.

Pour tout autre support : demander conseil auprès de votre revendeur ou aux **Peintures Cimentol** à info@cimentol.fr

MODE OPERATOIRE

1. Préparation du fond

Le bois doit être sec (entre 15 à 18 % d'humidité), nu, sain, exempt de poussières ou de sciures. L'aspect décoratif sera nettement amélioré si l'on opère sur des bois rabotés ou poncés.

2. Utilisation de **CIMENTOL BOIS**

Bien homogénéiser avant application. Au moment de l'application, il est recommandé d'agiter fréquemment pour obtenir une teinte uniforme sans reprise. Cette lasure est disponible en 8 teintes toutes miscibles entre elles.

1 à 3 couches sont nécessaires selon la destination, 3 couches étant primordiales pour les bois les plus exposés.

3. Recommandations d'utilisation

- Il est préférable d'appliquer deux couches dans la même journée, mouillé sur mouillé.
- Dans certains cas, il peut être utile de procéder à un essuyage au chiffon ou à la serpillière pour égaliser l'application.
- Pour une protection maximale, appliquer une couche de **LASURE DE FINITION SATINEE**

DONNEES TECHNIQUES

- | | |
|-----------------------------------|---|
| • Couleur | 9 teintes disponibles |
| • Composant principal | vernis glycérophthalique |
| • Aspect | mat lisse – satiné en 2 ou 3 couches |
| • Conditionnement | 1 L – 3L – 15 L |
| • Consommation | 12 à 14 m ² /L suivant la nature du bois |
| • Densité à 20 °C | 0,90 |
| • Destination | intérieur / extérieur |
| • Temps de séchage | sec : 4 heures
recouvrable : 6 heures
dur : 12 heures |
| • Température ambiante de travail | 10°C < T° < 30°C |
| • Teneur en extrait sec | 30 - 32 % |
| • Dilution | white-spirit |
| • Stockage | stocker à l'abri de la chaleur |
| • Matériel d'application | brosse, rouleau, pistolet |
| • Nettoyage du matériel | white-spirit |
| • Classification AFNOR | famille I classe 4A |
| • Fiche de données sécurité | disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr |

PRECAUTIONS

Sécurité / hygiène : inflammable ; conserver hors de la portée des enfants. Produit réservé à l'usage professionnel

Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité

OBSERVATIONS

La norme NF P 74 – 201 et 2, réf. DTU 59.1 «travaux de peinture» définit les règles professionnelles de préparation des supports.

Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.