



ACRIBOIS

LASURE ACRYLIQUE SATINEE EN PHASE AQUEUSE

AVANTAGES

Prêt à l'emploi. Thixotrope. **Hydrofuge et fongicide** destiné à la protection et à la décoration de la surface des bois. Assure une protection préventive **contre le bleuissement, les champignons et les insectes.** Assure une protection **contre les agressions climatiques et les rayons ultra-violets.** Permet la **perméabilité à la vapeur d'eau** (microporosité). Permet une coloration du bois décorative laissant apparent son veinage et sa structure naturelle. **Pour intérieur et extérieur. Excellent pouvoir couvrant. Sèche rapidement.** Excellente tenue au feu. Ne forme pas de film apparent. Se dégrade uniformément sans écaillage, ce qui permet une rénovation très facile (tous les 3 à 5 ans). Existe en plusieurs teintes : voir nuancier.

UTILISATIONS

Sur bois et dérivés du bois nus ou déjà recouverts d'une lasure.

MODE D'EMPLOI

Préparation de la surface :

Le bois nu doit être raboté, poncé puis brossé avant l'application de la première couche.

Etat du support :

Parfaitement sec, cohérent, propre et exempt de toute souillure (humidité de bois inférieure à 18% en extérieur et 12% en intérieur).

Température extérieure : entre 5°C et 35°C

Humidité relative : < 75% en extérieur et à 60% en intérieur.

Diluant : eau

Dilution : de 0 à 5%

Application : à la brosse, au rouleau à poils ras ou au pistolet

Nombre de couches : 2 couches en intérieur et 3 couches en extérieur (chaque couche étant appliquée avant le séchage complet de la précédente)

Nettoyage du matériel d'application : à l'eau immédiatement après utilisation.

Recommandations : a) ne pas utiliser **ACRIBOIS** incolore seul en extérieur. Il ne peut venir qu'en dernière couche sur les couches déjà pigmentées lorsqu'on veut éviter une teinte finale trop foncée. b) ne pas utiliser de teintes trop foncées sur les parties ensoleillées.

CARACTERISTIQUES

Aspect	: satiné sous 60° : 40% (suivant NFT 30064, et pour 3 couches)
Classification AFNOR	: NFT 36005 – Famille I – Classe 7 b 2
Normes de spécifications	: conforme aux spécifications de la norme T 72081 « Lasures »
Densité	: 1,03 +/- 0.02 (ton chêne)
Rendement théorique	: 10 à 15 m ² au litre suivant le bois
Temps de séchage	: 4 heures à 6 heures suivant les bois
Extrait sec :	
En poids	: 40% +/- 2%
En volume	: 37% +/- 2%
Consistance de livraison	: 90'' +/- 10'' coupe Afnor n°4
Tenue au feu	: M1 sur support incombustible (arrêt du 30/06/1983)

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.