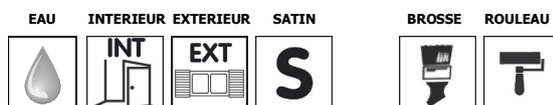




BOIS LAZURE AQUA

LASURE SATINEE GELIFIEE DE PROTECTION ET DE DECORATION EN PHASE AQUEUSE - MICROPOREUSE



DEFINITION

Lasure satinée gélifiée de protection et de décoration à base de résine alkyde en phase aqueuse.

DESTINATION

- Intérieur/Extérieur.
- Travaux neufs et de rénovation.
- Décoration et protection du bois.

PROPRIETES

- Aspect satiné ciré valorisant le veinage du bois.
- Microporeux.
- Confort d'application grâce à sa structure gélifiée.
- Excellente résistance aux intempéries.
- Hydrofuge.

CARACTERISTIQUES

| | |
|---|--|
| Aspect du film | Satin ciré. |
| Aspect en pot | Légèrement gélifié. |
| Extrait sec Volumique | 36 %. |
| Extrait sec Pondéral | 36 %. |
| Masse Volumique (NF EN ISO 2811-1) | 1.05. |
| Séchage | Sec : 4 heures. Recouvrable : 12 heures. |
| Rendement (NF T 30-073) | 10-14 m ² /L (Les rendements des lasures sont extrêmement variables, ils sont fonction de la nature du bois à traiter). |
| Teintes en stock | incolore - ton bois. |
| Conditionnements | 0.75 L - 3 L - 12 L. |
| Conservation en stock | 12 mois en emballage d'origine non ouvert. |
| Classification AFNOR (NF T 36-005) | Famille I classe 4a. |



BOIS LAZURE AQUA

MISE EN OEUVRE

- **MATERIEL D'APPLICATION** Brosse, rouleau « spécial acrylique ».
- **DILUTION** Prêt à l'emploi, dilution possible jusqu'à 5% d'eau.
- **NETTOYAGE DU MATERIEL** Eau
- **SUPPORTS**
Intérieur/Extérieur
 - Bois et dérivés sauf les bois à comportements singuliers (iroko, doussié, teck, western red cedar, châtaignier, etc... nécessitant une préparation anti-tanin et/ou dégraissage).
- **PRECAUTIONS D'EMPLOI**
 - Tous travaux préparatoires et de mise en oeuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
 - Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C et humidité relative supérieure à 80% ou si un orage menace.
 - Ne pas appliquer sur bois exsudant, les autres bois tropicaux et les bois résineux nécessitent une préparation anti-tanin et/ou un dégraissage préalable.

| SUPPORTS | IMPRESSION | FINITION |
|-------------------------------------|---|---|
| Bois et dérivés | Directement 1 couche de BOIS LAZURE AQUA dilué à 5% d'eau. | 1 couche de BOIS LAZURE AQUA dilué à 2% d'eau. |
| Anciennes lasures adhérentes | Poncer et éliminer les parties non adhérentes - dégraisser si nécessaire - puis appliquer 1 couche de BOIS LAZURE AQUA dilué à 5% d'eau. | 1 couche de BOIS LAZURE OPAQUE dilué à 2% d'eau. |

HYGIENE ET SECURITE

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande ou sur notre site internet : www.peintures-innova.fr

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.