

Finitions extérieures à base d'eau de grade industriel



Systèmes de finition pour le

# BOIS BLANC

Finitions extérieures à base d'eau, de grade industriel Systèmes\* de teintures et de peintures à base d'eau pour revêtement extérieur (bardeau et lambris) en bois blanc conçus pour être appliqués de façon efficiente en mode industriel mais pouvant également être appliqués à la main ou sur chantier.

Ils confèrent une excellente durabilité aux différentes essences de bois blanc comme, par exemple, l'épinette et le sapin Douglas. Destinés aux revêtements extérieurs aux surfaces rugueuses ou brossées. Convient à toute autre application comparable (ex: structures de bois massif ou autres bois d'ingénierie).

\* sans protection contre les tannins



### Finition opaque pour bois blanc

(épinette, sapin Douglas, etc.)



### Finition semi-transparente pour bois blanc

(épinette, sapin Douglas, etc.)

|   | NB DE COUCHES | PRODUIT RECOMMANDÉ                         |  |
|---|---------------|--|--|
| Э | 1             | Uraqua clair*                              |  |
| ) | 2             | Innocryl<br>semi-transparent B ou BT ou HD |  |
| • |               | * OPTIONNEL                                |  |

## Finition rustique (deux tons) pour bois blanc

(épinette, sapin Douglas, etc.)

Ce système de finition combine une couche opaque et une couche semi-transparente qui créent l'aspect du bois teint. Destiné aux revêtements extérieurs et aux surfaces rugueuses ou brossées. Convient à toute autre application comparable.

|      | NB DE COUCHES | PRODUIT RECOMMANDÉ                  |
|------|---------------|-------------------------------------|
|      | 1             | Uraqua clair*                       |
| :.), | 1             | Innocryl semi-transp. B ou BT ou HD |
|      | 1             | Innocryl opaque B ou BT ou HD       |
|      |               | * OPTIONNEL                         |

### FINITIONS EXTÉRIEURES À BASE D'EAU DE GRADE INDUSTRIEL



opaque ou vernis clair uréthaneacrylique





- Résistance à l'érosion et résistance chimique accrues
- Durabilité éprouvée depuis plus de 5 ans
- Uréthane-acrylique opaque ou utilisé sous forme de vernis protecteur à 2 composantes permettant de maximiser la rétention de lustre et la durabilité globale.
- Adhérence accrue sur surfaces difficiles (surfaces lisses, nœuds et plastiques)
- Durabilité éprouvée de cette famille de teintures et de peintures depuis plus de 10 ans
- Dosage de liant acrylique plus élevé : protection contre l'humidité permettant une plus grande stabilité dimensionnelle du bois, comparée à une formulation commerciale
- Rapport qualité-prix exceptionnel
- Durabilité éprouvée de cette peinture depuis plus de 10 ans
- Opacité très élevée même dans les couleurs très pâles sur des surfaces poreuses comme le bardeau de cèdre blanc

Protection contre les UV optimale, pigmentation hautement durable

Pigmentation noire spécifiquement conçue pour réfléchir les infra-rouges disponible pour les couleurs très foncées évitant la dégradation prématurée due à la température

Application possible par vaporisation, « brush-coater », « flow-coater » et « vacuum coater ». Aussi possible par rouleau et pinceau sur chantier. Faible teneur en COV, très faible toxicité.

#### **PRODUITS ACCESSOIRES**



Couche d'imprégnation à base d'eau procurant une protection contre l'humidité et un blocage des tannins.



Couche d'apprêt à base d'eau incluant des additifs permettant de rehausser le blocage des tannins



Vernis protecteur à 2 composantes (à base d'eau) permettant de maximiser la rétention de lustre et la durabilité globale du système



Gamme d'apprêts à base d'eau pour MDF ou pour bois. La version pour MDF protège contre l'humidité et le gonflement des substrats.



Téléphone: 1.800.567.9481

Peinture Laurentide est une entreprise entièrement québécoise qui conçoit des revêtements à base d'eau pour les entreprises manufacturières, particulièrement dans les secteurs des revêtements extérieurs, des portes et fenêtres et des moulures.

