

# Procédure d'application de la teinture opaque

## Revêtements extérieurs de bois véritable Maibec

Pour reteindre du revêtement ou d'autres surfaces, voici la liste des produits recommandés par Maibec. Ces produits sont disponibles dans les grandes surfaces et quincailleries ainsi que dans tout magasin vendant des produits de teinture extérieure. Ayez en main le numéro de la couleur originale et préférez un morceau du revêtement original. Veuillez garder en tête que la couleur de votre revêtement peut avoir pâli au fil des ans.

- BEAUTI-TONE : Designer Series extérieur 100% acrylique
- BENJAMIN MOORE : Aura extérieur et Benjamin Moore extérieur
- BEHR : Premium Plus et Premium Plus Ultra
- CABOT : Solid Acrylic Siding Stain #0800 Series
- PARA ULTRA pour murs extérieurs
- CIL : CIL CILUX extérieur 100% acrylique et CIL ALLURE extérieur 100% acrylique
- GLIDDEN : Glidden Premium extérieur Latex
- LAURENTIDE : Titanium
- SHERWIN WILLIAMS : Resilience latex acrylique extérieur
- SICO : extérieur latex 100% acrylique

**Note :** La teinture opaque de retouche vendue ou fournie par Maibec n'est pas appropriée pour reteindre du lambris, du bardeau et des moulures ou pour teindre de grandes surfaces (patios, etc.) puisqu'elle n'est pas développée pour sécher à l'air comme une teinture régulière. Des problèmes majeurs de performance et d'apparence peuvent survenir avec un usage inapproprié de la teinture de retouche.

**La préparation des surfaces à reteindre est simple. Prenez le temps de vous familiariser avec chacune des étapes ci-dessous.**

### 1. Conditions d'application

#### A. TEMPÉRATURE REQUISE

Pour une adhérence optimale, il est recommandé d'entreprendre les travaux après une période sans pluie d'une durée de 48 à 72 heures (selon le taux d'humidité), au cours de laquelle la température se sera maintenue au-dessus de 10°C (50°F). De plus, l'application de la teinture devrait être suivie d'une période supplémentaire de 48 heures sans pluie.

Ne pas appliquer sous la lumière directe du soleil.

#### B. ENTREPOSAGE DE LA TEINTURE

La teinture doit être conservée en tout temps à température pièce (21° C ou 70° F).

#### C. NETTOYAGE

Il est important de retirer de la surface à reteindre toutes les saletés et les particules lâches.

- Nettoyer légèrement à l'aide d'un détergent doux tel que le Résolveur de problèmes 8002 de Cabot. Prenez soin de suivre les instructions du fabricant. Vous pouvez aussi utiliser une solution 4 :1 d'eau et de javellisant.
- Dans les rares cas où un simple jet d'eau ne suffirait pas à déloger la saleté, frotter doucement la surface à l'aide d'une brosse à poils souples. Si la saleté ne disparaît toujours pas, il est possible qu'elle soit d'origine chimique (composante d'un produit de toiture, pollution ou autres) et qu'un produit de nettoyage spécifique soit nécessaire.
- Toujours tester le produit sur une petite surface avant de nettoyer la surface entière. Éviter le nettoyage à pression, car cela pourrait enlever de la teinture et soulever le grain du bois, ce qui nécessiterait de poncer par la suite.
- Afin de permettre au bois de sécher ou d'atteindre un taux d'humidité de 15% ou moins, il est recommandé d'attendre un minimum de 2 à 3 jours avant de reteindre.

### 2. Préparation de la teinture

Si vous utilisez un mélangeur mécanique, mélanger la teinture durant 3 à 4 minutes. Si vous le faites manuellement, à l'aide d'une spatule en bois, assurez-vous de bien racler les côtés et le fond du contenant, et mélanger durant 5 à 7 minutes.

### 3. Applicateurs

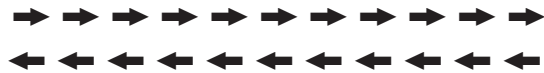
Utiliser un pinceau de nylon, polyester ou synthétique avec des poils fermes approuvés pour les teintures à base d'eau. Pour tout autre mode d'application, contacter Maibec.

## Procédure d'application de la teinture opaque (suite)

### 4. Patron d'application

#### A. PROFILÉ DE LAMBRIS HORIZONTAL

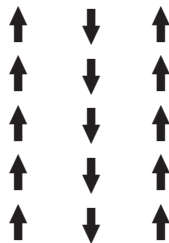
Afin d'obtenir un revêtement uniforme sans trace de chevauchement, il est très important d'appliquer la peinture selon un patron horizontal - en ligne - et non pas en colonne. Il faut donc aller d'un bout à l'autre de la planche en gardant constamment un rebord mouillé.



Réussir une application selon le patron recommandé nécessite de recourir à un échafaudage. Sauf en des endroits restreints, il sera pratiquement impossible d'appliquer ce patron en utilisant une échelle.

#### B. PROFILÉ DE LAMBRIS VERTICAL

Il est important de maintenir une application verticale en colonne afin de ne pas créer de chevauchement au centre des planches.



### 5. Couverture de la teinture

Sur une surface déjà teinte, une teinture à base d'eau couvrira approximativement 25 m<sup>2</sup> à 28 m<sup>2</sup> (250 pi<sup>2</sup> à 300 pi<sup>2</sup>) par 3,7 litres (1 gallon US).

Consulter les recommandations du fabricant de teinture pour connaître le temps de séchage entre chaque couche.

Vous avez des questions? N'hésitez pas à contacter notre service technique au 1 800 363-1930.