

## Feuille d'instructions supplémentaires

### WOOD KOTE PRODUCTS INC

#### Mise en teinte et finition d'une porte en fibre de verre

##### Objectif:

L'information qui suit est fournie pour aider l'utilisateur néophyte à obtenir l'apparence du bois sur une porte extérieure en fibre de verre.

##### Matériel nécessaire:

Wood Kote Jel'd Stain 550 32-fl oz (946ml)  
Wood Kote Flagship UV en aérosol 12-oz (340gm)  
Wood Kote Flagship UV liquide 32-fl oz (946ml)  
Essence minérale Wood Kote PolySolvent ou diluant pour peinture  
Chiffons doux et non pelucheux  
Pinceau sec de 2"  
Pinceau pour vernis de 2" ou 2-1/2" de première qualité  
2 chevalets de sciage

##### Processus:

1. **IMPORTANT:** Enlever les charnières de la porte, placer la porte à l'horizontale sur les chevalets et enlever toute la quincaillerie de sur la porte. Placer des chiffons entre la porte et les chevalets pour protéger la porte contre les égratignures. **NE PAS** essayer d'appliquer l'enduit de finition si la porte est sur les charnières ou en position verticale.
2. Si la porte a été **FINIE ANTÉRIEUREMENT**, il est nécessaire d'enlever l'ancien fini au complet, de préférence avec un décapant chimique à base d'agrumes qui n'endommagera pas l'enduit gélifié de la fibre de verre.
3. Utiliser un chiffon propre et de l'essence minérale pour nettoyer la porte. S'assurer que la surface est exempte de cire, huile, poussière ou d'enduit de finition.
4. Si l'on teint seulement la face extérieure de la porte, masquer le chant du loquet de la porte. Effectuer la mise en teinte seulement sur le chant à charnières. En général, il est inutile de teindre les chants supérieur et inférieur.
5. Choisir la couleur de Jel'd Stain 550 désirée et le lustre de Flagship UV (brillant, satiné ou mat).
6. Teindre un seul panneau de porte à la fois. Utiliser le coin replié d'un chiffon pour prendre seulement une petite quantité de Jel'd Stain 550 du contenant. Appliquer la teinture de façon uniforme sur le panneau, d'abord avec des mouvements circulaires et ensuite, en essuyant l'excès de teinture du haut vers le bas du panneau.
7. Avant de commencer le prochain panneau, utiliser un pinceau sec pour enlever tout excès de teinture qui s'est accumulé dans les coins et ensuite pour amincir la teinture et donner l'impression qu'elle coule dans le sens du "grain".
8. Répéter les étapes précédentes pour les autres panneaux.
9. Teindre les montants intérieurs en appliquant Jel'd Stain 550 avec des mouvements circulaires, tout en essuyant l'excès de teinture dans le sens du "grain" et, au besoin, amincir avec un pinceau sec.
10. Répéter le processus sur les traverses.
11. Teindre les montants extérieurs selon le processus décrit ci-dessus.
12. En dernier, teindre les chants de la porte.

## Processus (suite):

13. Laisser sécher Jel'd Stain 550 au moins 4 heures. Laisser sécher toute la nuit si la porte doit être retournée et teinte des deux côtés.
14. Lorsque la teinture Jel'd Stain 550 est suffisamment sèche, appliquer une couche uniforme de Flagship UV en aérosol. Tenir le contenant de 12" à 16" (27 à 36cm) de la surface et appliquer avec de longues passes égales. S'assurer d'appliquer Flagship UV sur le dessus, le dessous et les chants de la porte.
15. Si les deux côtés de la porte sont teints, laisser sécher Flagship UV environ 8 heures, retourner la porte et répéter l'opération.
16. Une fois que la couche de Flagship UV en aérosol est sèche, appliquer au moins deux couches de Flagship UV liquide avec un pinceau à vernis de première qualité et attendre au moins 8 heures entre chaque couche.
17. Utiliser du PolySolvent ou de l'essence minérale pour nettoyer le pinceau après chaque utilisation.

## Mise en teinte et finition du bois autour de la porte

La couleur et le ton de la teinture Jel'd Stain 550 seront différents sur différentes essences de bois. Il est donc probable que l'apparence sur le bois soit différente de celle sur la fibre de verre. Si l'on prévoit teindre et appliquer un enduit de finition sur la chambrale et le cadre adjacents, suivre les étapes suivantes:

1. Tester Jel'd Stain 550 sur une section peu visible pour déterminer si la couleur est assortie à celle de la porte.
2. Si le résultat est acceptable, appliquer Jel'd Stain 550 avec un chiffon et ensuite Flagship UV, selon les instructions distinctes.
3. Si la couleur n'est pas assortie de façon acceptable, utiliser l'apprêt préteinture Trans Kote.
4. Diluer Trans Kote-A avec une quantité égale de LaqThin-T99A ou, si les règlements sur les COV l'exigent, avec du AceThin. Appliquer le Trans Kote-A dilué de façon uniforme sur toutes les surfaces de bois à teindre. Appliquer Trans Kote-A de façon à ce qu'il soit d'apparence translucide. Le bois devrait présenter une couleur beige uniforme, mais le grain du bois devrait toujours être visible sous l'apprêt.
5. Laisser sécher Trans Kote-A au moins 30 minutes.
6. Appliquer la teinture Jel'd Stain 550 avec un chiffon, comme sur la fibre de verre. Essuyer l'excès de teinture dans le sens du grain du bois et, avant que Jel'd Stain 550 ne commence à sécher, utiliser un pinceau sec dans le sens du grain pour donner à la teinture l'aspect de grain du bois.
7. Appliquer au moins 3 couches de Flagship UV pour la finition.

## Entretien et réparation:

1. S.V.P. PRENDRE NOTE: Aucun enduit ne dure indéfiniment. Les inhibiteurs ultraviolets (UV) qui sont ajoutés au Flagship UV résistent aux effets néfastes du soleil. Ces inhibiteurs, cependant, perdent leur efficacité avec le temps. Il est possible de les remplacer en appliquant une nouvelle couche d'enduit annuellement. Dans les cas d'exposition extrême au soleil, une application biannuelle de l'enduit pourrait être préférable.
2. Un revêtement régulier prolongera la vie de l'enduit de façon considérable. Il faut effectuer les revêtements AVANT QUE LA DÉTÉRIORATION DE L'ENDUIT SOIT VISIBLE. Si l'enduit de finition commence à s'écailler ou à se décoller, il est trop tard pour un revêtement; il faut enlever le fini en entier—teinture et finition— et l'appliquer de nouveau.

Visitez notre site Web au <http://www.woodkote.com> pour des renseignements additionnels et des conseils sur l'application de nos produits.