

# Information technique

Certifié ISO-9001/14001

## Rénovation des supports en bois altérés

Dans le passé, il était courant de mélanger, en vue de la rénovation des supports en bois fortement altérés, les primaires de protection du bois avec des glacis ou des vernis pour obtenir un aspect homogène et uniforme du veinage. Ce procédé n'est plus admis par la loi, car il est défendu de modifier les produits de protection du bois.

Ainsi, il est recommandé d'adopter la procédure suivante :

### Traitements en glacis des résineux grisonnants

#### Prétraitement

- Brosser et nettoyer la surface à la machine ou à la main. Pour enlever les grisaillements et nettoyer le bois, il est également possible d'utiliser Dr. Schutz Holzentgrauer.

#### Couche de fond

- 1x Arbotrol Grundierung BP Plus, si nécessaire ou désire

#### Application de la couche de fond

- Réaliser un mélange semi-couvrant à base d'Arbotrol Naturöl-Lasur avec 1,5 % Antischimmel-Zusatz et de 50 % maximum d'Alligator Aussenvorlack 7500 dans la teinte souhaitée (voir l'information ci-après) pour la couche de glacis suivante.
- Respecter un séchage suffisant d'au moins 2 jours ou bien d'au moins 48 h.

#### Application du glacis

- 2 couches d'Arbotrol Naturöl-Lasur avec Antischimmel-Zusatz ou
- 2 couches d'Arbezol Lasotic dans la teinte souhaitée, par ex. chêne

#### Les teintes pour les mélanges semi-couvrants sont les suivantes

Pin = NCS S 2040-Y30R

Pin parasol = NCS S 3030-Y30R

Chêne = NCS S 4040-Y30R

Orme = NCS S 4550-Y30R

Noyer = NCS S 6030-Y30R

Palissandre = NCS S 8505-Y50R

### Peinture de rénovation couvrante

#### Prétraitement

- Préparer et nettoyer le support conformément aux spécifications.

#### Application de la couche de fond

- Appliquer en couche de fond un mélange semi-couvrant à base d'Arbotrol Naturöl-Lasur avec 1,5 % Antischimmel-Zusatz et de 50 % maximum d'Alligator Aussenvorlack 7500 dans la teinte souhaitée pour la couche de finition suivante.
- Respecter un séchage suffisant d'au moins 2 jours ou bien d'au moins 48 h.

### Application de la peinture de finition:

- 2 couches de PigaPur Flex dans la teinte souhaitée. Ajouter 1,5 % de FS-Zusatz à la peinture de finition.

Il faut prévoir un séchage suffisant d'au moins 2 jours ou d'au moins 48 heures avant le revêtement suivant.

Il est indispensable de tenir compte des prescriptions techniques applicables, notamment celles de la Note N° 18 du BFS «**Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Aussenbereich**» (revêtements sur bois et dérivés de bois en extérieur) et de la Note N° 26 du BFS «**Farbveränderungen von Beschichtungen im Aussenbereich**» (Altérations de teinte sur les revêtements extérieurs).

