



FICHE TECHNIQUE

rev. 01 du 18/06/2009

COLORHIT (imprégnant coloré pour bois)

code MO5100XX

DONNÉES TECHNIQUES

(référéées à température ambiante de +23°C et humidité relative de l'air de 65%)

| | |
|--|---------------------------|
| Viscosité | 20" F4 ± 4" F4 |
| Poids spécifique | 1.0 ± 0.1 |
| pH | 8.0 ± 1.0 |
| Séchage hors poussière | 20 min. |
| Recouvrable après / avant | 3 / 24 h |
| Séchage complet | 5 - 10 jours |
| Rendement moyen par couche dans le cycle de mordantage (au tampon ou à l'éponge) ♦ | 15 - 20 m ² /l |
| dans le cycle de protection en profondeur ♦ | 8 - 10 m ² /l |
| Nettoyage des outils | IDROCLEANER |
| Dilution | ACQUA BLU |
| Taux de dilution maximum admis | 100 % |
| VOC % | 6% ± 1% |
| Contenu maximum VOCg/l | 70 g/l |
| Contenu VOC maximum admis (Subcat. f PA Imprégnant non filomogène pour bois) | 130 g/l |

♦ par rapport à l'essence du bois, aux modalités de ponçage et à la quantité de produit absorbée

DESCRIPTION

Imprégnant acrylique à l'eau pour le mordantage et la protection totale du bois à l'intérieur et à l'extérieur. COLORHIT protège le bois traité de l'eau et des rayons UV et peut être recouvert avec tous nos produits à l'eau pour l'intérieur et l'extérieur.

Le produit est disponible dans la variante de base incolore (qui peut être modifiée par l'ajout de nos pâtes colorées concentrées en phase aqueuse AQUAPAST) et en 16 variantes de couleurs. Toutes les variantes sont miscibles entre elles.

Conditionnement standard : bidon en plastique de 10 litres.

MORDANÇAGE

Poncer le support avec des abrasifs de grain 100-120, en ayant soin d'éliminer toute trace éventuelle d'huile, de cire ou de vernis préexistant, puis dépoussiérer soigneusement. Appliquer 1 couche de COLORHIT au pinceau, au tampon ou au pistolet. Sans poncer, appliquer une première couche du produit de finition choisi (fond ou vernis), toujours en respectant les délais indiqués. Enfin poncer, en ayant soin de ne pas percer le film, puis appliquer une deuxième couche de finition.

TRAITEMENT DE PROTECTION EN PROFONDEUR

Préparer le support comme pour le mordantage. Diluer le produit, puis l'appliquer au pinceau en respectant le rendement indiqué. Sans poncer, appliquer une première couche du produit de finition choisi (fond ou vernis), toujours en respectant les délais indiqués. Enfin poncer, en ayant soin de ne pas percer le film, puis appliquer une deuxième couche de finition.

AVERTISSEMENTS

- Il est recommandé d'acclimater et d'appliquer le produit à une température comprise entre +15°C et +35°C, avec un taux d'humidité relative entre 35% et 80%.
- La tonalité des teintes peut varier remarquablement selon l'espèce du bois et sa préparation, ainsi que les modalités d'application et les quantités de produit appliqué. Il est donc conseillé d'effectuer des tests préliminaires avant de procéder à l'exécution du travail.
- Pour obtenir le mordantage blanc, il est conseillé d'effectuer un traitement préparatoire avec 2 couches d'IDROPROTECT ou bien 1 couche de FONDO 300 (seulement à l'intérieur) et de mordancer aussi les couches de finition, qu'on peut choisir parmi les produits AQUAHIT, OMEGA, EPSILON. Étant donnée la variabilité du bois, il est en tout cas conseillé d'effectuer des tests préliminaires avant d'appliquer.

Crainit le gel !

Éliminer les éventuels résidus dans les décharges autorisées.

Le produit se conserve pendant au moins 12 mois dans un endroit sec et frais et dans sa confection originale non ouverte.

N.B. Les informations contenues dans cette fiche technique sont élaborées sur la base de notre meilleure expérience et de nos connaissances les plus récentes, mais elles sont données sans aucune garantie, puisque les conditions et modalités d'usage du produit nous sont inconnues.