



RESTOL™

- Hydrofuge
- Résistant aux intempéries
- Ne s'écaille pas
- Convient à toutes les applications extérieures
- Entretien limité
- A base d'huile de lin
- Haute teneur en matières sèches
- Met en valeur les nervures du bois
- Conserve plus longtemps l'aspect esthétique de votre bois
- Existe en conditionnement de 1 litre, 2.5 litres, 5 litres et 25 litres

PRÉSENTATION DU RESTOL

L'huile de bois **Restol™** est un produit de finition transparent polyvalent pour les bois d'extérieur. L'huile de bois **Restol™** est conçue à partir de cires et d'huile de lin végétale siccative, et est disponible en plusieurs couleurs transparentes.

PROPRIÉTÉS & CARACTÉRISTIQUES

- L'huile de bois **Restol™** est facile à appliquer
- L'huile de bois **Restol™** a une capacité de recouvrement de 16 m² au litre
- L'huile de bois **Restol™** ne s'écaille pas
- L'huile de bois **Restol™** a une teneur élevée en matières sèches
- L'huile de bois **Restol™** a un effet anti-grisonnant (lorsqu'elle contient des pigments)
- L'huile de bois **Restol™** est très hydrofuge
- L'huile de bois **Restol™** pénètre en profondeur dans les cellules ligneuses grâce à son pouvoir de remplissage.
- L'huile de bois **Restol™** met en valeur les nervures du bois
- L'huile de bois **Restol™** a un grand pouvoir élastique
- L'huile de bois **Restol™** a un effet hygrométrique régulateur, grâce auquel le bois respire de façon optimale.
- Les couleurs **Restol™** peuvent se mélanger entre elles
- L'huile de bois **Restol™** existe déjà depuis plus de 40 ans
- L'huile de bois **Restol™** permet au bois de conserver plus longtemps son aspect esthétique

Les propriétés mentionnées sont valables seulement si les conseils de traitement et d'entretien sont respectés.

DOMAINES D'APPLICATION

Convient pour le bois exposé aux intempéries: menuiseries de façade, mobilier de jardin, palissades (anti-bruit), abris de jardin, clôtures et tout autre bois d'extérieur.

GÉNÉRALITÉS

Il est conseillé de contrôler régulièrement le bois pour en assurer le bon entretien. La fréquence de l'entretien est influencée, entre autres, par l'emplacement de l'objet par rapport au soleil, à la pluie et au vent. Les intempéries peuvent en outre avoir un impact différent sur le bois en fonction des variations de structure qui s'y trouvent par nature. Il peut être nécessaire pour cette raison d'effectuer entre-temps une application locale sur les parties sujettes à l'altération. Des fiches d'information relatives à l'entretien sont disponibles.



RESTOL™

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<i>Teneur en matières sèches</i>	Environ 60%
<i>Temps de séchage</i>	Hors-poussière en 4 à 6 heures Seconde couche après séchage complet (en fonction de la température et de l'aération 2 x 24 heures)
<i>Viscosité</i>	Environ 20 secondes DINCUP 4, 20°C
<i>Dilution</i>	Le Restol™ est prêt à l'emploi pour le nettoyage des pinceaux et autres de la térébenthine peut être employée
<i>Pigmentation</i>	Pigments transparents inaltérables qui font le moins de préjudice possible au dessin naturel du bois
<i>Liant de base</i>	Combinaison d'huiles siccatives (huile de lin)
<i>Brillant</i>	Satiné à l'état sec
<i>Application</i>	Utiliser de préférence un pinceau plat. Bien mélanger avant l'emploi Le Restol™ peut également être pulvérisé
<i>Élasticité</i>	Très bonne
<i>Capacité de recouvrement</i>	Jusqu'à 12m ² à 16m ² par litre pour une application sur du bois raboté
<i>Humidité de l'air</i>	HR de 40% à 70% lors de l'application
<i>Degré hygrométrique du bois</i>	< 22% pendant le traitement

CONSEILS D'APPLICATION

L'huile de bois **Restol™** colorée doit être appliquée sur du bois raboté, propre, sec et dégraissé. Le résultat peut être amélioré en ponçant légèrement avant d'appliquer la seconde couche. La seconde couche d'huile de bois **Restol™** pigmentée ne peut être appliquée que si la première couche est entièrement sèche. Appliquer une troisième couche sur du bois non traité et sur du bois dur.

RESTOL® NATUREL

Le **Restol™** naturel ne contient pas de pigment et convient comme couche de finition ou pour traiter le bois si aucune couleur supplémentaire n'est souhaitée. Du **Restol™** pigmenté doit être appliqué sur le bois pour en prolonger la durée et pour le protéger contre l'altération. De façon générale, les couleurs plus foncées durent plus longtemps que les couleurs très claires. Vous pouvez toujours, en cas de doute, contacter votre fournisseur

L'efficacité de nos produits repose sur une longue expérience tirée de la pratique et de recherches en laboratoire. Nous garantissons que la qualité des travaux réalisés conformément à nos systèmes répond aux exigences qu'Arch Protection du Bois s'est imposées, à condition que nos consignes et nos conseils soient strictement respectés et que les travaux soient réalisés conformément aux exigences professionnelles. Nous déclinons toute responsabilité si des facteurs sur lesquels nous n'avons aucun contrôle ont une influence défavorable sur le résultat final. Le client doit évaluer avec les moyens normaux dont il dispose si les produits livrés conviennent à l'application envisagée.
Version 3.5

© Février 2003