

Diotrol Naturöl Imprägnierung

Diotrol imprégnation aux huiles naturelles anti bleu

#75100

Description Diotrol Imprégnation aux huiles naturelles est une imprégnation aux solvants incolore pour le bois. Elle protège les résineux du bleuissement, imprègne en profondeur les bois durs absorbant et garantit une protection efficace et de longue durée.

L'imprégnation n'est pas une protection contre les intempéries et doit être recouverte d'un glacis ou d'une peinture.

Domaine d'application Fenêtres, volets, portes de garage, bardage et toutes structures ou constructions en bois à l'extérieur.

Ne pas utiliser dans les habitations ou dans les abris pour animaux

Base des liants Combinaison de plusieurs huiles naturelles.

Agents actifs & Biocides Propiconazole <1% et IPBC < 1%

Extrait sec Env. 18%

Densité 0.830 kg/l base incolore
la densité du produit peut varier selon sa mise en teinte

Degré de brillance Mat

Teintes Incolore ou Nuancier Diotrol : DP-PLUS et AW–Antik Wood

Conditionnements 1L, 5L, 25L et 200L

Conservation Stockage dans un endroit frais et hors gel, dans le contenant d'origine non ouvert, 12 mois. Bien fermer les bidons entamés.

Préparation du support

- Le bois doit être brut, propre, exempt de graisse ou de cire. Son taux d'humidité doit se situer entre 11 et 15%.
 - Supprimer toutes traces de résines avec un diluant nitrocellulosique.
 - Les bois rabotés doivent être poncés pour assurer une bonne absorption du produit.

- Les bois patinés et gris doivent être poncés jusqu'au bois propre ou nettoyés au Dégriseur Diotrol #82500.
- Les arêtes doivent être arrondies à un rayon de 2,5 mm.

Pour une prévention contre les insectes les bois doivent être traités de tous les côtés avant montage avec *Diotrol imprégnation B.P.IV. #75100BPIV*.

Application	<p>Pinceaux, trempage ou machines spéciales</p> <p>Il est possible de répandre le produit au pistolet, mais il doit obligatoirement être égalisé au pinceau. Il est vivement conseillé de porter des protections adaptées, masque, gants et combinaison.</p> <p>Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C, à la l'exposition directe du soleil ou dans une ambiance d'humidité relative de l'air supérieur à 75%.</p>
Consommation	<p>80 à 90 g/m². Sur bois neuf poncé.</p> <p>Le rendement varie selon l'essence et la préparation du support</p>
Dilution	<p>Prêt à l'emploi, ne pas diluer.</p>
Procédure	<ul style="list-style-type: none">• Appliquez à saturation l'imprégnation aux huiles naturelles Diotrol, si possible avant l'assemblage, sur tous les côtés du bois, en insistant sur les bois de bout <p>Après séchage, recouvrir obligatoirement l'imprégnation avec un produit de protection aux intempéries.</p> <p>En cas de doute ou d'incertitude, veuillez contacter le service technique.</p>
Séchage à 20°C et 50% d'humidité relative de l'air	<ul style="list-style-type: none">• Hors poussière après 1 à 2 heures• Recouvrable : <p>Après 12 heures avec le Glacis Diotrol réf 75000</p> <p>Après 24 heures avec une peinture à l'huile ou un vernis de même base.</p> <p>Plus de 48 à 72h, avec 'un produit hydro diluable. Tous les solvants doivent être sortis du bois ; sous risque de formation de cloques</p> <p>Ces données dépendent de la température, de la quantité appliquée, de l'humidité de l'air, de la capacité d'absorption du fond et de l'exposition à la lumière naturelle</p> <p>En cas d'application dans un local, veiller à sa bonne ventilation.</p>
Nettoyage des outils	<p>Directement après utilisation avec de l'essence minérale.</p> <p>Le produit sec avec un diluant nitrocellulosique ou un diluant de nettoyage.</p>
Mise en Garde	<ul style="list-style-type: none">• Les chiffons imbibés peuvent s'auto enflammer. Suspendez les pour les laisser sécher à l'air libre ou mettez les dans un réceptacle étanche à l'air.• Évitez les sources de feu pendant le travail.• Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. Conserver à l'écart des aliments et des boissons y compris ceux pour les animaux• Hydratez vos mains immédiatement après leur lavage

Informations de sécurité Veuillez consulter notre fiche de données de sécurité

Elimination des déchets Remettre les restes de produit en tant que déchets spéciaux au centre de ramassage. Il est interdit de déverser les solvants de nettoyage et les restes de produit dans le réseau des eaux usées ou dans la nature. L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.

L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.

Remarque Ces données techniques sont conformes à nos connaissances actuelles. Nous ne prétendons pas qu'elles soient complètes. elles servent de directives et de recommandations. Certaines qualités de bois, le manque de protection constructive et conception d'ouvrage non réalisées dans les règles de l'art ainsi que des infiltrations d'eau dans le bois, peuvent dégrader les finitions prématurément. En raison de nombreux paramètres pouvant influencer la procédure notre responsabilité ne saurait être engagée. L'utilisateur n'est pas dispensé d'examiner les matériaux sous sa propre responsabilité quant à son aptitude à leurs emplois dans les conditions pratique du terrain et de les utiliser de manière professionnelle. Il est toujours conseillé de procéder à des essais avant l'application. Les recommandations verbales doivent être suivies d'une confirmation écrite et signée en bonne et due forme. Ce document deviendra invalide dans le cas d'une nouvelle édition.

Jmk 2018/10