

# Diotrol Aquatrol

## Blanc pour lambris & Blanc polaire

#80500 & 80502

### Description

Diotrol Aquatrol est une peinture isolante à base d'eau pour tous les types de boiserie telles que les panneaux muraux, plafonds et bien plus encore. Les huiles naturelles contenues dans Diotrol Aquatrol donnent à la peinture une surface soyeuse douce et facile d'entretien. Un mécanisme spécial empêche la migration des composants du bois tels que les tanins, qui colorent la peinture. Avec une application dans les règles de l'art, le revêtement ne jaunit pas et reste blanc. Cette isolation n'est obtenue que s'il n'y a pas de pénétration ultérieure d'humidité dans le bois en raison de défauts constructifs.

**Remarque** En raison de la teneur élevée en huile naturelle, un jaunissement peut apparaître par manque d'exposition à la lumière (par exemple : les intérieurs d'armoires, derrière des tableaux suspendus ou les rideaux opaques). Cependant, ce processus est en grande partie réversible par sa réexposition.

---

### Domaine d'application

En intérieur, sur les lambris, moulures et panneaux non traités, particulièrement sur les bois clairs, tel que l'épicéa et le pin. Donne une surface blanche naturelle.

---

### Liants & agents réactifs

Emulsion d'huiles naturelles

---

### Agents actifs & biocides

Aucun

---

### Extrait sec

*Blanc pour lambris 30%*

*Blanc polaire 54%*

---

### Densité

*Blanc pour lambris 1.08 kg/l*

*Blanc polaire 1.35 kg/l*

---

### Degré de brillance

Satiné mat, la brillance peut varier en fonction de l'absorption du support et de la quantité de produit appliquée.

---

### Teintes

Blanc pour lambris (semi-opaque) et Blanc polaire (opaque)

---

### Conditionnement

*Blanc pour lambris (1L), 5L, 10L*

*Blanc polaire (1L), 5L, 18L*

---

---

<b>Conservation</b>	Au moins 12 mois dans son conditionnement d'origine bien fermées. Le garder au frais et au sec. <b>Protéger du gel.</b>
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Préparation du support</b>	<b>Généralités sur les bois</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Le bois doit être propre, exempt de graisse, de résine et de cire et ne doit pas avoir plus de 15% d'humidité.</li><li>• Les résines doivent être lavés avec un solvant.</li><li>• Le bois raboté doit être poncé pour assurer un bon ancrage de la peinture.</li></ul> <b>Généralités sur les peintures dégradées</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Les anciens revêtements peuvent être matés avec un tampon abrasif.</li></ul> <p><i>Afin de pouvoir évaluer le produit de manière pratique, nous vous recommandons de faire un essai sur une surface peu visible.</i></p>
-------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Traitement</b>	Pinceau, rouleau, pulvérisateurs ( <i>protection recommandés</i> )  Dans le cas d'application par pulvérisation, la surface doit être obligatoirement égalisée avec un pinceau.  Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C ou à une humidité extrême supérieure à 70%. Eviter l'exposition directe au soleil.
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Consommation</b>	100 g/m <sup>2</sup> par couche sur bois d'épicéa raboté, poncé Peut varier selon la nature et la capacité d'absorption du support.
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi, diluer avec Diotrol Aqua Isoprim si nécessaire.
-----------------	------------------------------------------------------------------

---

<b>Mode d'application</b>	<b>Application normal</b> 2x Diotrol Aquatrol Blanc pour lambris ou Blanc Polaire  <b>Application Deluxe</b> 1x Diotrol Aqua Isoprim 2x Diotrol Aquatrol Blanc pour lambris ou Blanc Polaire  Appliquer une couche fine et régulière dans le sens des fibres, éviter les chevauchements. Une application au pinceau permet d'obtenir un résultat plus transparent.
---------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Séchage 18 - 20 °C (à 50% de rel. Humidité de l'air)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Recouvrable après environ 24 heures</li></ul> Le séchage peut varier celons la température, la quantité appliquée, l'humidité, la ventilation et la capacité d'absorption du support.
-------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Nettoyage des appareils &amp; outils</b>	Immédiatement après utilisation avec de l'eau.
---------------------------------------------	------------------------------------------------

---

---

Dissoudre les restes de peinture séché avec un nitro diluant ou un nettoyeur de pinceau.  
Rincez les pinceaux à l'eau savonneuse, de sorte qu'il reste doux et souple.

---

**Instructions de sécurité**

Veillez suivre la fiche de données de sécurité.

---

**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 de 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 pratiques 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 signées en bonne et due forme. Ce document deviendra invalide dans le cas d'une nouvelle édition.

---

Mars 2022, JMK/sky