

# Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex

#81050

**Description** Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex donne au bois une surface hydrofuge, antialissure et microporeuse. La cire naturelle pour l'intérieur souligne la beauté naturelle et le caractère du bois. Il peut être dilué avec de l'eau, mais une fois sec, il est imperméable.

Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex Sun-Ex protège les bois conifères de la coloration par la lumière du soleil grâce à ses antioxydants et à ses absorbeurs d'UV. Ils empêchent l'oxydation photochimique des substances contenues dans le bois (principalement de la lignine). La couleur naturelle du bois reste durablement claire.

De la cire d'abeilles et de la cire végétale sont utilisées pour la production de Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex et il est exempt de tout biocide.

**Domaine d'utilisation** Bois conifères, par exemple : Plafonds en bois, revêtements muraux, lambris, poutres, profilées, rampes, portes, tables, bancs, coffres, armoires, étagères et autres meubles en bois.

Idéal pour la restauration de bois antiques, par exemple des armoires (pour les bois peints vérifier au préalable la résistance de la couleur).

Le mécanisme de protection contre la lumière se déploie au mieux lorsque Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex est appliqué sur du bois de conifères non traité.

**Certificat** **Suisse (Fondation Suisse Couleur)**  
Étiquette environnementale Catégorie II (intérieur) C.  
Répond aux critères des directives Minergie-ECO.

**Bas de liant & Agents réactifs** Polymères, cire d'abeilles et cire végétale  
Antisolaires, absorbeur UV

**Agents actif & Biocide** Ne contient aucun biocide ou agent actif

**Extrait sec** Env. 20%

**Viscosité** Env. 30sec DIN 4mm

**Densité** Env. 1.02 kg

**Degré de brillance** Satiné mat à satiné brillant, selon le pouvoir absorbant de la surface  
Le degré de brillance de la surface du bois ciré peut varier par dilution avec de l'eau ou coloration.

<b>Teintes</b>	Incolore, blanc crayeux ou d'après les nuanciers DP - Diotrol Plus et AW - Antikwood
<b>Conditionnement</b>	1L, 2.5L, 5L
<b>Conservation</b>	Stockage dans un endroit frais dans le contenant d'origine non ouvert, 12 mois. Bien fermer les bidons entamés. Protéger du gel.
<b>Préparation du support</b>	<p>Afin d'obtenir une surface d'aspect cirée optimale, une préparation appropriée du support est nécessaire. La teneur maximale en humidité du bois ne doit pas dépasser 18 %.</p> <p><b>Bois brut</b> Idéalement, poncez les surfaces à peindre dans le sens des fibres du bois. Le bois doit être propre, sec et exempt de graisse et de cire.</p> <p><b>Surfaces en bois teinté et ciré</b> Enlevez la vieille cire, poncez bien les surfaces en bois et dépoussiérez. Les surfaces traitées à la cire d'abeille doivent être complètement enlevées.</p> <p><b>Surfaces en bois lasurés</b> Les anciennes couches de lasures n'ayant entraîné aucune formation de film visible sur la surface du bois, peuvent être rafraîchis avec Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex.</p> <p><b>Sur les peintures anciennes</b> Enlevez complètement les anciennes couches de peinture jusqu'à ce que le ton du bois d'origine soit visible.</p> <p><b>Attention</b> Si le produit n'est pas en contact direct avec le bois, l'effet antioxydant sera fortement diminué.</p> <p><i>Nous recommandons toujours de faire un essai sur une surface peu visible.</i></p>
<b>Application</b>	<p>Pinceau, rouleau</p> <p>Ne pas appliquer par des températures extérieures inférieures à 10°C ou supérieures à 30°C ou en cas d'humidité extrême de l'air supérieure à 70%. Éviter l'exposition directe au soleil.</p>
<b>Consommation</b>	<p>Selon le pouvoir absorbant de la surface du bois, environ 80-100g/m<sup>2</sup> par couche.</p> <p><i>En cas de doute ou d'incertitude, veuillez contacter le service technique.</i></p>
<b>Dilution</b>	<p>Prêt à l'emploi</p> <p>(Peut être dilué avec de l'eau, ne pas utiliser de solvants)</p>
<b>Procédure</b>	1-2 x Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex
<b>Rénovation</b>	<p>Avant l'application d'une nouvelle couche, l'ancien film du produit doit être nettoyé et soigneusement égrainé.</p> <p>1x Diotrol Aqua Premium Wax Sun-Ex</p>

---

<b>Séchage à 18 – 20°C (75% d'humidité relative)</b>	Sec au toucher après 30-60 minutes et peut être égrené et Recouvert après environ 1-2 heures  Ces informations peuvent varier selon la température, la quantité appliquée, l'humidité de l'air, l'aération et la capacité d'absorption du support.
<b>Nettoyage des 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.
<b>Informations de sécurité</b>	Consultez la fiche de données de sécurité.
<b>Remarque</b>	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.

---

Octobre 2023, sky