

Diotrol Aqua Sun-Ex

#80400

Description Diotrol Sun-Ex bloque le brunissement du bois par la lumière du jour. Protection contre la lumière à base d'un oxydant bois lignine en solution aqueuse. S'applique à l'intérieur sur bois brut.

Certificat Officiellement contrôlée par l'éco-**INSTITUT** GmbH Allemagne :

- **M1-Label**, Finlande
- **Classe A+** ; Rapport d'inspection COV-SCOV, France

Domaine d'utilisation Sur tous les bois bruts et résineux à l'intérieur

Bases des liants Stabilisateur de lumière en solution aqueuse.

Agents actifs & Biocides Aucun

Extrait sec Environ 2 %

Densité 1.000 kg/l

Teintes Légèrement jaune orange, incolore après séchage.

Conditionnements 1L, 5L, 20L, et 200L

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

Préparation du support S'applique en général sur bois neuf. Le bois doit être propre, sec et exempt de graisse ou de cire. L'humidité du bois ne doit pas dépasser 15 %. Seulement à ces conditions, le produit peut réagir avec le support.

Mode d'application	Rempage, aspersion, pinceau, pistolet, vacumat etc. Utiliser des outillages inox.
---------------------------	--

Consommation	100 à 120 g / m ² par couche, en fonction de la capacité d'absorption du support
---------------------	---

Dilution	Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
-----------------	---------------------------------

Procédure	Diotrol Aqua Sun-Ex s'applique en intérieur, sur bois neuf non traité. 1 x Diotrol Aqua Sun-Ex Pour protéger le support des salissures, nous recommandons après séchage l'application d'une couche de glacis Diotrol Aqua, Sun-Ex Finish ou Laque acrylique PU. En cas de doute ou d'incertitude, veuillez contacter le service technique.
------------------	--

Séchage à 20°C et 50% d'humidité relative de l'air	Temps de réaction 24 heures Le séchage dépend du temps
---	---

Nettoyage des outils	A l'eau. Soluble même en état sec.
-----------------------------	------------------------------------

Informations de sécurité	Consultez la fiche de données de sécurité.
---------------------------------	--

Remarque	Ces données techniques sont conformes à nos connaissances actuelles et servent de directives et de recommandations. En raison de nombreux paramètres pouvant influencer la procédure, notre responsabilité ne saurait être engagée. 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.
-----------------	---

Oktober 2018, B, mt