

# Diotrol Edelwax UV

#75710

**Description** Diotrol Edelwax UV est un glacis aux solvants pour la protection spécifique de façades en bois devant être finie avec une huile incolore. Le grand pourcentage de cires spéciales apporte un bon effet hydrophobe et prévient de ce fait les dommages dus aux infiltrations d'eau et protège durablement les bois de bout qui une fois saturés n'absorbent plus l'humidité. Diotrol Edelwax UV contient un filtre absorbant les rayons UV réduisant la dégradation du bois. Le brunissement de la façade en bois est ralenti, mais n'est pas éliminé.

**Domaine d'application** Tous les bois en extérieur, P.ex. : Façades, fermes, volets, portes de garage, clôtures de jardin. A l'exception des terrasses.  
Pour tous bois à dimension variable et menuiseries à dimension stable ou partiellement stable.

**Liants & agents réactifs** Huiles naturelles végétales, cires à l'éthylène, Filtres UV incolores

**Agents actifs & biocides** Env.: 56 %

**Extrait sec** xx %

**Densité** 0.900 kg/l

**Degré de brillance** Satiné à satiné brillant, la brillance peut varier en fonction de l'absorption du support et de la quantité de produit appliquée.

**Teintes** Incolore  
Collections: DP – Diotrol Plus, AW – Antikwood

**Conditionnement** 1L, 5L, 20L

**Conservation** Au moins 12 mois dans son conditionnement d'origine bien fermées. Le garder au frais et au sec.

**Préparation du support** **Généralités sur les bois**

- Le bois doit être propre, exempt de graisse, de résine et de cire et ne doit pas avoir plus de 15% d'humidité.
- Le bois résineux doit être lavé avec un solvant.

- Le bois raboté doit être poncé pour assurer un bon ancrage de la peinture.
- Traiter le bois altéré et gris avec #82500 Diotrol Dégriseur. En cas de forte fissuration, le bois est considéré comme « bois usagé » et est inutilisable. Il faut donc le remplacer par du bois neuf.
- Le bois neuf, seulement raboté, exposé aux intempéries pendant une longue période, doit impérativement être poncé ou nettoyé avec une brosse.
- Les bords doivent être arrondis à un rayon de 2,5mm.

### **Généralités pour le prétraitement du bois**

- Les bois sensibles au bleuissement doivent être traités, dans la mesure du possible, sur toutes leurs faces, avec #75100 Diotrol Imprégnation aux huiles naturelles.
- Les bois exposés aux champignons et insectes **doivent être** traités avant l'assemblage avec #75100BPIV Diotrol Imprégnation B.P.IV. Laisser sécher au moins 72 heures

### **Généralités sur les peintures dégradées**

- Sur les surfaces déjà revêtues, vérifiez la compatibilité et l'accroche des produits. Les anciens revêtements incompatibles et peu adhérents doivent être complètement éliminés. Nettoyer les vieux revêtements adhérents et intacts avec # 82510 Diotrol Allclean puis mater leurs surfaces.
- Les peintures acryliques doivent être complètement enlevées. Les anciennes peintures à huile doivent également être complètement éliminées en raison du risque de formation de bulles.

*Afin de pouvoir évaluer le produit de manière pratique, nous vous recommandons de faire un essai sur une surface peu visible.*

---

<b>Traitement</b>	<p>Pinceau, rouleau, pulvérisateurs (<i>protection recommandés</i>)</p> <p>Dans le cas d'application par pulvérisation, la surface peut être égalisée avec un pinceau.</p> <p>Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C ou supérieures à 30°C ou à une humidité extrême supérieure à 70%. Eviter l'exposition directe au soleil.</p> <p>Lors d'un traitement à l'intérieur, veillez à une bonne ventilation.</p>
<b>Consommation</b>	<p>80 - 100 g/m<sup>2</sup> par couche sur bois d'épicéa raboté, poncé</p> <p>Peut varier selon la nature et la capacité d'absorption du support.</p>
<b>Dilution</b>	<p>Prêt à l'emploi.</p>
<b>Mode d'application</b>	<p><b>SUR BOIS NEUF</b></p> <p><b>Finition standard</b></p> <p>1x Diotrol Imprégnation, incolore ou teintée</p> <p>2x Diotrol Edelwax UV, teintée</p>

---

**Finition Topcoat 1**

1x Diotrol Imprégnation, incolore  
2x Diotrol Glacis aux huiles naturelles,  
teintée  
1x Diotrol Edelwax UV, incolore

**Finition Topcoat 2**

1x Diotrol Imprégnation, teintée  
1x Diotrol Glacis aux huiles naturelles, teintée  
1 – 2x Diotrol Edelwax UV, incolore

**SUR DU VIEUX BOIS VIEILLI****Finition Woodprimer**

1x Diotrol Imprégnation, incolore  
1x Diotrol Woodprimer, teintée selon  
Collection Woodprimer \*  
1 - 2x Diotrol Edelwax UV, teintée

**Finition Deluxe**

1x Diotrol Imprégnation, incolore  
1 - 2x Diotrol Glacis aux huiles naturelles,  
teintée  
1x Diotrol Edelwax UV, incolore

\* Diotrol Imprégnation et Diotrol Woodprimer peuvent être mélangés en toute proportion.

**Tipp:** Sur les bois de bout, n'hésitez pas à mettre une couche supplémentaire d'Edelwax UV afin de saturer complètement le bois.

**Couche  
d'entretien**

Rafraîchir régulièrement pour que l'effet hydrophobe ne diminue pas.

Les surfaces sales peuvent être nettoyées avec #82510 Diotrol Allclean avant l'application de la couche d'entretien. Rincer impérativement à l'eau.

**Couche d'entretien**

1 - 2x Diotrol Edelwax UV, incolore ou teintée

**Séchage 18 - 20 °C  
(à 50% de rel.  
Humidité de l'air)**

• Recouvrable après environ 24 - 48 heures

Dépend de la température, de la quantité appliquée, de l'humidité, de la ventilation et de la capacité d'absorption du support.

**Nettoyage des  
appareils & outils**

Immédiatement après utilisation avec de l'essence minérale ou un diluant universel.

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.

**Indications  
particulières**

- Les chiffons imbibés peuvent s'enflammer. Laisser sécher à l'air ou le conserver dans un récipient hermétiquement clos. Se débarrasser selon les règles locales.
- Éloignez-vous des sources d'allumage. Pendant le travail, éviter les sources de feu.
- Tenir à l'écart de la nourriture pour l'homme et l'animal.

**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.

---

*Septembre 23, sky*