

Diotrol Aqua Whiteprimer

Version 60 / Version HD

#80360 – 80365

Description Diotrol Aqua Whiteprimer est une couche de fond à base d'eau pour les sous-faces de toitures, les bardages et les ouvrages en bois en général. Des pigments de haute qualité et des huiles naturelles issues de matières premières renouvelables forment une teinte blanche de longue durée, pratiquement sans jaunissement.

Des additifs spéciaux intégrés assurent une isolation durable contre le jaunissement qui peut être provoqué par la migration des substances contenues dans le bois.

Domaine d'application Bardages, sous-faces de toitures en extérieur

Remarque: Les endroits exposés aux intempéries doivent impérativement être protégés par une couche de finition.

Liants & agents réactifs Émulsion à base d'eau d'huiles naturelles issues de matières premières renouvelables

Agents actifs & biocides IPBC, Conservation du film contre le champignon bleuissement et le champignon noir du bois

Extrait sec 51.3 % (80360 Version 60)
53.9% (80365 Version HD)

Densité Ca. 1.29 kg/l (80360 Version 60)
Ca. 1.33 kg/l (80365 Version HD)

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

Conditionnement (1.2kg), 6kg, 24kg

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

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 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.

Traitement

Pinceau, rouleau, pulvérisateurs (*protection recommandés*)

Dans le cas d'application par pulvérisation, la surface peut être obligatoirement égalisée avec un pinceau.

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.

Consommation

100 - 120 g/m² par couche sur bois d'épicéa raboté, poncé

Peut varier selon la nature et la capacité d'absorption du support.

Dilution

Prêt à l'emploi.

Mode d'application

Appliquer 1 – 2x Diotrol Aqua Whiteprimer

Remarque : Les endroits exposés aux intempéries doivent impérativement être protégés par une couche de finition.

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

- Sec au toucher après 2 - 3 heures
- Recouvrable après environ 12 heures

Le séchage peut varier selon la température, la quantité appliquée, l'humidité, la ventilation et la capacité d'absorption du support.

**Nettoyage des
appareils & outils**

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**

Veuillez 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.

Janvier 2022, sky