

Diotrol 3-Pigmentweiss

Blanc 3-pigments

#75800

Description Diotrol Blanc 3-Pigments est un fond d'adhérence polyuréthane et libre d'aromates, à séchage rapide pour la rénovation très économique à l'extérieure et à l'intérieure. Diotrol Blanc 3-Pigments procure des enduits, élastiques et qui s'écoulent bien, à haut pouvoir couvrant sur les arêtes, pouvoir élever de couverture et d'isolation.

Domaine d'application Comme agent d'adhérence pour les travaux de rénovation rationnels, ainsi que comme couche de peinture intermédiaire qui remplit bien et qui se laisse rapidement poncer.

Liants & agents réactifs Résines alkydes et polyuréthannes modifiées

Agents actifs & biocides Aucun

Extrait sec 73 %

Densité 1.39 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

Conditionnement 6.5kg et 25kg

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.

Traitement	Pinceau, rouleau, pulvérisateurs (<i>protection recommandés</i>) Dans le cas d'application par pulvérisation, la surface peut être 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%. Éviter l'exposition directe au soleil. Lors d'un traitement à l'intérieur, veillez à une bonne ventilation.
Consommation	80 - 100 g/m ² 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. Si nécessaire, Diotrol Blanc 3-pigments peut être dilué avec jusqu'à 20% de térébenthine.
Mode d'application	1 x Diotrol Blanc 3-Pigments Diotrol Blanc 3-pigments se laisse recouvrir avec tous les systèmes usuels sur le marché à base d'alkydes ou d'acryles-Pu aux solvants ainsi qu'en phase aqueuse.
Séchage 18 - 20 °C (à 50% de rel. Humidité de l'air)	<ul style="list-style-type: none">• Hors poussière après environ 45 minutes• Sec au toucher après 2 à 3 heures

- Ponçable et recouvrable après 4 à 6 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.

**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.

Août 2022, sky