



OBBIACRYL PB ANTI TANNIN est une peinture primaire microporeuse blanche à séchage rapide.
Formulation : résines acryliques en émulsion dans l'eau.

Obbiacryl PB

ANTI TANNIN

Peinture primaire blanche Pour les bois de menuiserie

Domaine d'utilisation

OBBIACRYL PB ANTI TANNIN est une peinture blanche primaire microporeuse destinée aux menuiseries en bois exsudant des tannins naturellement, dans l'attente des couches de finition. Les finitions extérieures devront être effectuées de préférence à l'aide de peintures acryliques microporeuses.

Mise en oeuvre

OBBIACRYL PB ANTI TANNIN est livré prêt à l'emploi.

Les bois neufs doivent être secs, moins de 18 % d'humidité, dépoussiérés, et dégraissés si nécessaire, comme pour le movingui et l'iroko. Les bois d'essence non durable sont traités au préalable en classe d'emploi 3.1 avec un produit de traitement OBBIATEX, compatible avec lasures et peintures (Normes EN 335 classes d'emploi du bois, EN 350 durabilité des bois et matériaux dérivés, NF P23-305 menuiseries en bois, FD P20-651 durabilité des éléments et ouvrages en bois). Les bois anciens sont rendus absorbants et exempts de trace de peinture, vernis, cire, silicone ...

Ne pas appliquer sur bois gelés. Lors de l'application, OBBIACRYL PB ANTI-TANNIN doit être remué pour conserver homogène le produit.

La préparation des supports, les conditions d'application et de mise en œuvre sont conformes au DTU 59-1, Travaux de peinture.



Obbiacryl PB

ANTI TANNIN



Peinture primaire blanche pour les bois de menuiserie

Caractéristiques de livraison

Classification AFNOR

Famille 1 – Classe 7b₂

Extrait sec 49% (NF EN ISO 3251)

Masse volumique

1,2 g/cm³ à 20°C (NF EN ISO 2811-1)

Viscosité dynamique

1500 mPa.s

Viscosité cinématique

1200 mm².s⁻¹

Présentation

Liquide blanc

Séchage hors poussière

30 minutes

Recouvrable 3 à 4 heures suivant l'épaisseur déposée.

Les paramètres température, humidité et ventilation influent considérablement sur les temps de séchage.

Pouvoir couvrant théorique

8 à 10 m²/litre suivant la nature et la préparation de la surface du bois et du grammage posé.

Nettoyage des outils de mise en œuvre

eau savonneuse.

Ne pas appliquer à des températures inférieures

eau savonneuse.

Conservation

1 an en emballage d'origine non entamé.

Conditionnement

Bidons de 5 kg et 25 kg.

Hygiène et sécurité

- Conserver hors de la portée des enfants.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection du visage.
- Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.
- Eviter les rejets dans l'environnement.

Prendre les précautions d'usage lors des applications. Dans le cas d'installation par pistolétage électrostatique, vérifier auprès du fournisseur du matériel la bonne conformité des appareils et de leur système de sécurité.

Informations

OBBIA S.A.S. demeure à votre disposition pour répondre à tous renseignements complémentaires concernant ses produits et leurs utilisations.

OBBIA S.A.S. garantit la qualité intrinsèque de ses produits lors de ses livraisons. Les conditions d'emploi et de stockage échappant à son contrôle, OBBIA S.A.S. saurait engager sa responsabilité au-delà.

Votre spécialiste

--

maugein imprimeurs - B 625 680 119 - Mai 2015



OBBIA S.A.S.
19190 AUBAZINE
Tél. 05 55 25 79 52
Fax 05 55 25 74 66
www.obbia.fr



Les techniciens du bois