

OBBIACRYL OP est une peinture de finition industrielle microporeuse qui assure une protection antibleuissement et hydrofuge renforcée, ainsi qu'une finition satinée de la surface des bois.

Obbiacryl OP

Peinture satinée industrielle acrylique

Extérieur - intérieur

Domaine d'utilisation

Extérieur – Intérieur.

Finition industrielle et entretien des bois de structure, menuiseries, bois de décoration, etc. lorsqu'une protection renforcée est souhaitée vis à vis des agents atmosphériques (pluie, neige, rayons U.V. du soleil).

La haute teneur en acrylique d'OBBIACRYL OP et sa pigmentation permettent une meilleure protection hydrofuge et limitent les variations dimensionnelles des bois dues aux fluctuations hygrométriques.

OBBIACRYL OP est proposée en blanc et en teintes « pastel » sur commande.

Formulation : résines acryliques en émulsion dans l'eau.

Mise en œuvre

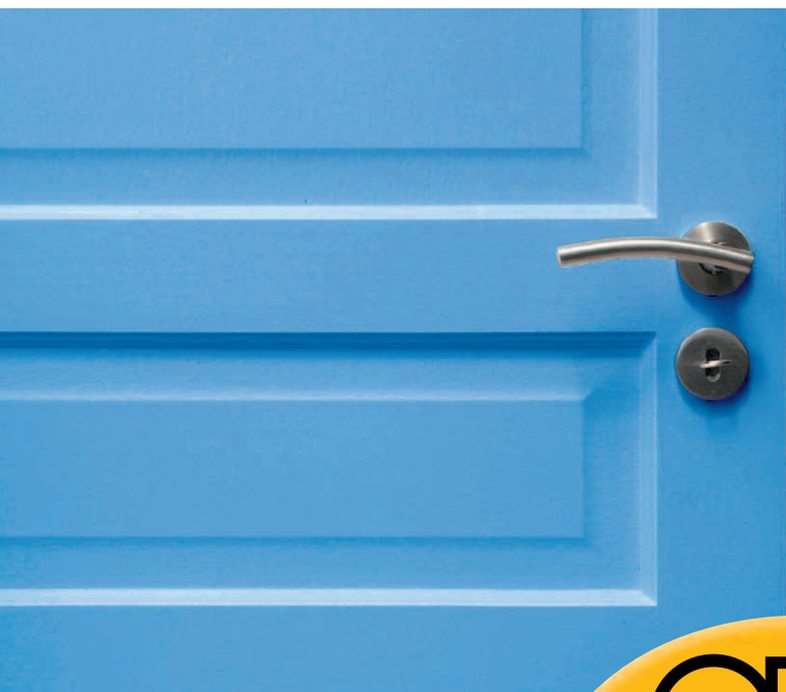
OBBIACRYL OP est livré prêt à l'emploi.

Les bois neufs doivent être secs (moins de 20% d'humidité) dégraissés si nécessaire (Iroko, Movingui notamment) et dépoussiérés. Les bois d'essences non durables devront être prétraités en utilisant un produit approprié (OBBIATEX HDE suivant norme EN 599) dont le séchage et la composition seront compatibles avec l'emploi de lasures et peintures.

Il est recommandé d'appliquer une couche de peinture primaire OBBIACRYL PB avant les couches de finition.

Les bois anciens devront être rendus absorbants et être exempts de trace de peinture, vernis, cire, silicone, etc. Ne pas appliquer sur bois gelés.

Lors de l'application, OBBIACRYL OP doit être remué afin d'obtenir une teinte homogène.



Obbiacryl OP

Peinture satinée industrielle acrylique Extérieur - intérieur

Industrie

Caractéristiques de livraison

- **Classification AFNOR :**
Famille 1 - Classe 7 B 2.
- **Présentation :**
liquide blanc ou teinté.
- **Masse volumique :**
1,20 à 1,30 à 20° C suivant teinte.
- **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**
6 à 10 m²/litre.
(suivant la nature et la préparation de la surface du bois)
- **Extrait sec :**
51 à 55 % suivant teinte.
- **Conditionnement :**
Bidon de 5 litres - 20 litres.
- **Viscosité :**
2000 (mPa-s) RTV # 5/100 RMP.
- **Ne pas appliquer à des températures < 10° C.**
- **Lavage des outils :**
eau savonneuse.
- **Conservation**
1 an en emballages d'origine non entamés.

Informations générales

- **Produit ininflammable.**
- **Stocker à l'abri du gel et des températures élevées.**

Hygiène et sécurité

- **OBBIACRYL OP contient des fongicides.**
- **Ne pas stocker à portée des enfants et /ou de denrées alimentaires.**
- **Prendre les précautions d'usage lors des applications. Dans le cas d'une installation par pistoletage électrostatique, il est indispensable de vérifier, auprès du fournisseur des matériels, la bonne conformité des appareils et de leur système de sécurité.**
- **Lors de l'emploi, ne pas fumer, ne pas s'alimenter, après l'emploi se laver soigneusement.**
- **Respecter l'environnement : ne pas rejeter de récipients, chiffons, etc. dans les cours d'eau et les égouts.**

Informations

OBBI A S.A.S. demeure à votre disposition pour répondre à tous renseignements complémentaires concernant ses produits et leurs utilisations.
OBBI A 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, OBBI A S.A.S. ne saurait engager sa responsabilité.

Votre spécialiste

--

OBBI A
Industrie

Les techniciens du bois