



OBBIACRYL AB & ABI est une lasure primaire industrielle pigmentée ou incolore, en phase aqueuse, égalisateur de teinte.

OBBIACRYL AB assure une protection hydrofuge.

OBBIACRYL ABI, protection anti-bleuissement, fongistatique, hydrofuge et insecticide.

Obbiacryl AB/ABI

Lasure primaire industrielle

— Prêt à l'emploi

— Egalisateur de teinte

— Protection temporaire

Domaine d'utilisation

Couche primaire des bois neufs, menuiseries et fermetures industrielles. Facilite l'adhérence des finitions du type lasure, vernis ou peinture.

OBBIACRYL AB & ABI est proposée en incolore et 31 teintes standards miscibles entre elles. D'autres teintes peuvent être obtenues sur commande spéciale, en fonction de la couleur naturelle du bois et la présentation recherchée.

Mise en oeuvre

OBBIACRYL AB & ABI est livré prêt à l'emploi.

OBBIACRYL AB & ABI s'emploie par **enduction** (brosse ou rouleau), **aspersion** (ruissellement, flow coat), au **pistolet** (pneumatique, airless, électrostatique) et par **trempage**.

Les bois doivent être secs, moins de 20% d'humidité, dépoussiérés et dégraissés si nécessaire, comme pour l'iroko et le movingui par exemple.

Les bois de structure sont traités au préalable avec un produit de préservation approprié, comme OBBIATEX, de classes d'emploi 1, 2 et 3a dont la composition est compatible avec l'emploi des lasures (norme NF P23-305 annexe 2).

Les couches de finition sont appliquées dans un maximum de trois mois suivant la mise en place des bois (norme NF P23-305 annexe 4).

Ne pas appliquer sur bois gelés.



Obbiacryl AB/ABI

Lasure primaire industrielle

Industrie

Caractéristiques de livraison

Classification AFNOR

Famille 1- Catégorie 7 b₂ (NF T 36-005)

Présentation Liquide incolore ou transparent teinté.

Couleurs

31 teintes (oxydes métalliques) plus incolore.

Extrait sec en poids suivant teinte

18 à 22 % (NF T 30-084)

Teneur en COV (directive 2004/42/CE)

Sous catégorie du produit : A/f type PA

Teneur maximale : 130 g/l

Teneur pour OBBIACRYL AB & ABI : 0,2 g/l

Viscosité : temps d'écoulement

11 s [coupe AFNOR 4 à 20° C (NF T 30-070)]

Masse volumique

1,0 à 1,1g/cm³ à 20°C suivant la teinte (NF T 30-020-1)

Séchage

Hors poussière : 30 mn.

Recouvrable : 3 à 4 heures.

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

Pouvoir couvrant théorique

8 à 12 m²/litre en fonction de la nature et de la préparation de la surface du bois.

Conditionnement

Bidons de 5 litres et 20 litres

Fûts de 60 litres et 200 litres.

Lavage des outils

Eau savonneuse.

Conservation

1 an en emballage d'origine non entamé.

Stockage

à l'abri du gel et des températures élevées.

Hygiène et sécurité

- OBBIACRYL ABI est un produit biocide qui contient un fongicide et un insecticide.
 - Conserver hors de la portée des enfants
 - Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
 - Ne pas manger, boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
 - Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux, du visage, après l'emploi se laver soigneusement les mains, le visage...
 - 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.
 - Ne pas jeter dans l'environnement.
 - Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
 - Utiliser les produits avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

Informations

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

OBBI 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 S.A.S. saurait engager sa responsabilité au-delà.

Votre spécialiste

--