

OBBIASURE PI & TPI est une lasure primaire industrielle en phase solvant, égalisateur de teinte.
OBBIASURE PI assure une protection hydrofuge
OBBIASURE TPI assure une protection hydrofuge, fongistatique, anti-bleuissement et insecticide.

Obbiasure PI & TPI

Lasure primaire industrielle

Domaine d'utilisation

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

OBBIASURE PI & TPI est proposée en incolore et 31 teintes standard 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

OBBIASURE PI & TPI est livré prêt à l'emploi .

OBBIASURE PI & TPI 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.



Obbiasure PI & TPI

Lasure primaire industrielle en phase solvant

Caractéristiques de livraison

Classification AFNOR

Famille 1-classe 4a (norme NF T 36-005)

Présentation

Liquide à odeur de solvant pétrolier

Extrait sec en poids

suitant la teinte
17 à 20 % (norme NF T 30-084)

Teneur en COV

(directive 2004/42/CE)

Sous-catégorie du produit A/f type PS

Valeur limite : 700 g/l

Teneur maximale pour OBBIASURE PI & TPI : 690 g/l

Temps d'écoulement

Inférieur à 30 s

[coupe AFNOR 3 à 20°C (NF T 30-070)]

Couleur

31 teintes (oxydes métalliques) plus incolore.

Masse volumique

0,80 à 0,90 g/ml à 20°C

suitant la teinte (NF T 30-020-1)

Point d'éclair

Supérieur à 38°C

Séchage

Hors poussière : 30 mn

Recouvrable : 12 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 25 litres

Fûts de 60 litres et 200 litres.

Conservation

3 ans en emballage d'origine non entamé.

Informations générales

Produit inflammable

Hygiène et sécurité

- OBBIASURE TPI 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.
- En intérieur, assurer une ventilation jusqu'à l'évaporation des solvants.
- Ne pas jeter dans l'environnement.
- Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Consulter la fiche de données 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. ne saurait engager sa responsabilité au-delà.

Votre spécialiste

--