

Description : Finess Timberstain est une lasure noire, opaque, à base d'eau, qui offre une protection durable du bois à l'extérieur.

Utilisation : Convient au bois finement scié, souvent utilisé dans les granges, le bois imprégné et les bois plus tendres

Caractéristiques :

- A base d'eau
- Résistant aux intempéries
- Régulation de l'humidité
- Produit exempt de solvant et pratiquement inodore
- Avec filtre UV

Teinte : Disponible en noir.

Prétraitement :

- Couches de Timberstain en bon état et bois non traité: dégraisser avec de l'eau et de l'ammoniac (diluant pour le merbau et le meranti), pour une couverture optimale, arrondir légèrement les bords tranchants et dépeussier.
- Autres couches de peinture en bon état: dégraisser, poncer légèrement et dépeussier.
- Couches de peinture en mauvais état: enlever par décapage chimique, grattage ou ponçage puis traiter comme le bois non traité.

Application :

- Bien remuer avant l'emploi. Appliquer 2 ou 3 couches. Diluer avec jusqu'à 5 % d'eau lorsque vous utilisez un pistolet. Appliquer 3 couches sur le bois non traité, 1 ou 2 couches pour l'entretien.

Rendement : Environ 12 m² par litre par couche .

Séchage à 23° et humidité relative 65% :

Sec hors poussière après environ 2 heures.
Recouvrable après environ 8 heures.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

Surface : La surface doit être porteuse, propre, sèche, exempte de graisse ou de poussière.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant : Combinaison spéciale de dispersions

Pigments : Pigments de couleur

Solvant : Eau

Composants solides : 24 % en volume

Poids spécifique : Environ 1,05 g/ml

Épaisseur de couche conseillée : 35 microns par couche (sec)

Brillance : Satiné, ± 35-50% selon Gardner 60°

Teinte : Noir

Dilution : Eau

Précautions d'usage : Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)

Nettoyage du matériel : Eau et savon

Avantages : Très facile à repeindre, pas besoin de poncer, il suffit de nettoyer/ dépeussier.

Conservation : 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec, au-dessus de 0°C.

Généralités : Ne jamais travailler à des températures inférieures à +8°C, en plein soleil ou par risque de pluie. • Le ponçage, le décapage, etc. peuvent libérer des particules toxiques. Travailler dans un espace bien ventilé et utiliser les équipements de protection appropriés. • Bien fermer la boîte après utilisation et conserver à l'abri du gel. • Pour éviter tout blocage, fermer les fenêtres et les portes quand la peinture est complètement sèche.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux.