



PREVENTION DE LA DEGRADATION DES PONTS STAB TECK

Produit non filmogène en phase aqueuse permettant de retarder la dégradation à la lumière des bois.

CARACTERISTIQUES

STAB TECK apporte une protection préventive des bois contre le changement de couleur et l'oxydation ; qui sont les signes de l'altération des propriétés superficielles du bois.

STAB TECK ralentit la photo-dégradation du bois et par la même protège les bois contre une dégradation prématurée.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Mécanisme de durcissement: oxydation

Densité: 1.04

Extrait sec: 35 % +/- 2 % en poids

Point éclair: n a

Rendement pratique par couche: 10-15 m²/l suivant les bois et leur porosité

PREPARATION DE SURFACE

Ponçage au grain 120 de la surface à traiter puis dépoussiérage de celle-ci.

Sur bois gras : Prévoir un bon dégraissage.

Le support doit être parfaitement sec et l'humidité relative du bois inférieure à 18% en extérieur et inférieure à 12 % en intérieur

PREPARATION DU PRODUIT

STAB TECK est prêt à l'emploi. Bien homogénéiser le produit avant son application. La dilution est possible avec de l'eau, ne pas excéder 5%.

APPLICATION

STAB TECK s'utilise en une ou deux couches en fonction de l'aspect et de la durabilité désirés. Il peut être poncé après séchage complet.

CARACTERISTIQUES D'UTILISATION

Matériel d'application : Brosse .

Dilution : Produit prêt à l'emploi.

Température d'utilisation : +5 à +35°C

Nettoyage du matériel : Eau.

Hygrométrie : Inférieure à 75%

Séchage à 20°C:

Recouvrable: Après séchage complet (il peut être poncé) soit 24 heures

EMBALLAGE ET CONSERVATION

Conditionnement : 750 ml et 5L

Stockage : 12 mois à l'abri du gel et de la chaleur dans son emballage d'origine non ouvert.

CRAINT LE GEL

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser gants, masques et vêtements de protection.

HYGIENE ET SECURITE

Consulter la fiche de sécurité

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et non d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leur possibilité d'application. Elles sont données avec objectivité, mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

Toutes ces informations peuvent être modifiées à tout moment par notre société.