

V33 BELGIUM SPRL
Ambachtenstraat 11B
B-3210 LUBBEEK
tel : (32)16 62 92 92
www.v33.be



LASURE CHALETS



Protège des UV et des intempéries.
Idéal pour chalets, façades et bardages en bois.

CARACTERISTIQUES

- Réhausse le veinage du bois. Ne s'écaille pas.
- Haute résistance aux rayons UV et aux intempéries.
- Imperméable : protège le bois contre la pluie et l'humidité.
- Microporeux : laisse respirer le bois.

PREPARATION

- Le bois doit être propre, sec et dégraissé.
- **Bois bruts** : poncer et dépolir.
- **Bois gras** : dégraisser au Solvant Nettoyeur V33. Traiter préalablement votre bois avec le Traitement Multi-Usages V33.
- **Bois durs (ex. Chêne)** : appliquer au préalable la Sous-Couche Avant Lasure Bois Durs V33.
- **Bois Exotiques (ex. Meranti, Merbau et Cèdre)** : appliquer au préalable la Sous-Couche Lasure Bois Exotiques V33.
- **Bois défraîchis déjà lasurés** : brosser pour enlever les parties non adhérentes, égrener au papier de verre et dépolir.

APPLICATION

- Bien remuer le pot avant et pendant application.
- Appliquer au pinceau ou au pistolet (dilution avec 10% de White Spirit) en 2 couches.
- Egréner entre les couches.

• La couleur, la porosité, l'essence et l'âge du bois peuvent influencer la teinte définitive du support traité. Faites toujours un test sur une partie peu visible afin d'apprécier le rendu final.

- *Conditions idéales d'application : entre 12° et 25°C par temps sec.*

Nettoyage des outils : White Spirit

Rendement :

- 1 L = +/- 12 m²

Matériel : pinceau ou pistolet (dilution à 10% d'eau).

Séchage :

- Entre 2 couches : 6 h
- Séchage complet : 12 h

R10 : INFLAMMABLE.

R66 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

S2 : Conserver hors de la portée des enfants.

S23 : Ne pas respirer les vapeurs.

S29 : Ne pas jeter les résidus à l'égout.

S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Contient du carboxylate de cobalt et de la méthyl-éthylcétoxyme. Peut déclencher une réaction allergique.

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 400 g/l COV.