



Protection bois UV durable, régulateur d'humidité, brillant et transparent avec filtre UV. Protection optimale pour bois utilisé notamment pour les fenêtres, les portes et les boiseries de façade. Pénètre correctement dans le bois et adhère parfaitement. Convient également au bois imprégné. Bonne résistance aux intempéries. Pour extérieur.

**Prétraitement**

- Bois non traité : dégraisser avec de l'eau et de l'ammoniac (thinner pour le merbau et le meranti), arrondir les angles, poncer légèrement dans le sens des nervures et dépeussier.
- Couches de peinture en bon état : dégraisser, poncer légèrement dans le sens des nervures et dépeussier.
- Couches de peinture en mauvais état : enlever par décapage chimique, grattage ou ponçage puis traiter comme le bois non traité.
- Anciennes couches de peinture acrylique (diluable à l'eau) : enlever puis traiter comme le bois non traité.

**Application**

Bien remuer avant l'emploi. Appliquer 2 ou 3 couches dans le sens des nervures avec une brosse plate ou un pistolet. Pour une pénétration optimale, diluer la 1ère couche avec 5% de white spirit sur le bois non traité. Ne pas diluer les 2ème et 3ème couches. La couleur finale dépend du type de bois et du nombre de couches appliquées. Pour éviter les différences de couleur, ne pas traiter des surfaces trop importantes en une fois. Toujours travailler selon le procédé humide sur humide. Entre les couches, poncer légèrement dans le sens des nervures et dépeussier. Sur bois non traité, appliquer 3 couches. En entretien, appliquer 2 couches.

**Séchage à 23°C. et HR 65% :**

Sec hors poussière après env. 4 heures, recouvrable après env. 18 heures.

**Rendement**

Env. 17 m<sup>2</sup> par litre, par couche, selon la surface de base.

**Généralités**

- Pour de plus amples informations : voir la fiche technique.
- Ne jamais travailler à des températures inférieures à +8°C, en plein soleil ou par risque de pluie.
- Nettoyer les outils au white spirit ou du nettoyant pinceaux.
- Bien fermer la boîte après utilisation, renverser puis ranger droit.
- Le Lasure UV Transparent 'Incolore' sont moins résistants aux UV et demandent donc un entretien plus important.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**Liant :** Résine glycérophthalique et huile polymère

**Pigments :** Matières de charge laminées et oxyde de fer transparent

**Solvant :** White spirit

**Composants solides :** 55% en volume

**Poids spécifique :** Environ 1 g/ml

**Viscosité :** ICI Rotothinner 6-7 poise @ +20°C

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

**Brillance :** Brillant ; 70-85% selon Gardner 60°

**Teinte :** Incolore et diverses teintes de bois

**Dilution :** White spirit

**Point d'éclair :** 39°C

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

**Nettoyage du matériel :** White spirit ou dissolvant pour pinceaux.

**Avantages :** Régulateur d'humidité. Les nervures du bois restent visibles.

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

**Généralités :** Appliquer de préférence entre +8°C et +30°C par temps sec (pas en plein soleil ou par temps pluvieux). Après application, bien refermer l'emballage. Retourner le pot quelques secondes afin d'éviter la formation d'un film de peinture et ranger le pot debout.

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