

**Description :** Lasure transparente brillante régulatrice d'humidité et résistante à l'eau pour le douglas, le mélèze et tous les types de bois.

**Utilisation :** Offre une protection aux pergolas, aux abris de jardin, clôtures, équipements d'aires de jeux, etc. Convient également au bois imprégné.

**Caractéristiques :**

- A base de solvant
- Résistant aux intempéries
- Régulation de l'humidité
- Avec filtre UV

**Teinte :** Disponible en incolore, gris clair et red wash

**Prétraitement :**

• Bois non traité: dégraisser avec de l'eau et de l'ammoniac, arrondir les angles, poncer légèrement et dépolir. • Couches de peinture en bon état: dégraisser, poncer légèrement et dépolir. • Couches de peinture en mauvais état: éliminer avec décapant ou par grattage et traiter comme bois non-traité. • Anciennes couches de peinture acrylique (diluables à l'eau): enlever puis traiter comme le bois non traité.

**Application :**

Bien remuer avant l'emploi. Appliquer dans le sens des nervures. Appliquer deux ou trois couches. 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 dépolir. Sur bois non traité, appliquer 3 couches. En entretien, appliquer 2 couches.

**Rendement :** Environ 16 m<sup>2</sup> 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 :** Résine glycérophtalique et huile polymère

**Pigments :** Pigments laminés et oxyde de fer transparent

**Solvant :** White spirit

**Composants solides :** 30% en volume

**Poids spécifique :** Environ 0,9 g/ml

**Viscosité :** ICI Rotothinner 2-3 poise @ +20°C

**Épaisseur de couche conseillée :** 15 microns (sec)

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

**Teinte :** Incolore et teintes diverses

**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 :** Ne jamais travailler à des températures inférieures à +8°C et +30°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, renverser puis ranger droit. • Pour éviter tout blocage, fermer les fenêtres et les portes quand la peinture est complètement sèche. • Les Protection Bois Transparent 'Incolore' sont moins résistants aux UV et demandent donc un entretien plus important.

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