

**PROPRIETES**

Produit incolore à base de matières premières naturelles, sans solvants. Bonne pénétration dans le bois. Microporeux et antistatique. Mets en valeur la structure du bois.

**COMPOSITION**

Huile de lin, huile de Carthame, huile de soja, huile de noix, huile de bois, huile de ricin, cire d'abeilles, huile d'olive, cire de Carnauba, acide silicique, résine de colophane, cobalt, zirconium, manganèse et savon de Zinc.

**DOMAINES D'APPLICATION**

Toutes surfaces en bois (meubles et aménagements intérieurs) à l'exception des plans de travail.

**PREPARATION DU SUPPORT**

Le support doit être sec (bois de moins de 14% d'hygrométrie) exempt de taches de graisse et de salissures. Un ponçage à l'aide d'un abrasif de grain 240 est recommandé.

**MISE EN ŒUVRE**

Le produit peut être appliqué à froid ou à chaud (max. 80°C) au pinceau, rouleau ou au pistolet. Laisser pénétrer le produit pendant 30 à 60 minutes puis effectuer un passage à l'aide d'un pad vert et polir avec un pad blanc.

L'huile peut également être appliquée à l'aide d'un chiffon et polie après 30 à 60 minutes.

Nous recommandons, pour une belle finition, une deuxième application à l'aide du même produit ou une application de CIRE DURCISSANTE 2061. Effectuer un essai préalable.

**IMPORTANT :** Pendant l'application et durant le temps de séchage, veillez à bien ventiler et aérer les locaux.

**ENTRETIEN**

Les surfaces traitées avec la FINITION PRO 2049 doivent, en cas de nécessité, être entretenues avec le même produit. Dans ce cas on refait une fine application au chiffon suivie d'un polissage.

**SECHAGE**

Sec et recouvrable après 6 à 12 heures (à 20- 23°C / 50-55% d'hygrométrie). Le séchage à cœur et la résistance optimale est obtenue au bout de 7 à 10 jours.

**CONSOMMATION / RENDEMENT**

Consommation 20 à 30 ml/m<sup>2</sup>, rendement 35 à 50 m<sup>2</sup>/litre.

**NETTOYAGE DU MATERIEL**

Avec le diluant BIOFA 0500 immédiatement après utilisation.

**STOCKAGE**

Au frais et au sec. Bien refermer les conditionnements. Il peut y avoir une formation de peau qui doit être enlevée avant réutilisation.

**CONDITIONNEMENT**

750 ml bidon en tôle.

**CONSEILS DE SECURITE**

Laisser sécher les chiffons imbibés bien étalés sur des surfaces non inflammables (risque d'auto inflammation) ou les tremper dans l'eau. Ils pourront ensuite être mis dans les ordures ménagères. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

Tenir hors de portée des enfants.

Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles.

**RECYCLAGE**

Ne pas jeter les résidus dans l'égoût, les faire sécher à l'air libre, secs ils seront plus facilement recyclés. Déposer les conditionnements vides et les résidus solides dans une déchetterie.

Recyclage : Déchets liquides EAK 080102

