FICHE TECHNIQUE HUILE POUR MEUBLES ET PLANS DE TRAVAIL

PROPRIETES

L'HUILE POUR MEUBLES est une cuisson spéciale d'un mélange d'huiles naturelles, de résines, de cires d'abeilles et de cire de carnauba. Elle est adaptée pour toutes surfaces bois dans le domaine du mobilier ou des aménagements bois en intérieur. L'huile incolore pénètre bien dans le bois, mets en valeur la structure et le veinage du bois, confère au support une protection hydrofuge, résistante et antistatique ; Conforme à la norme DIN 53160 (salive et transpiration).

COMPOSITION

Huile de lin, huile de bois, cuisson d'huile de ricin et de résine de colophane, huile de soja, cire d'abeilles, microcire, oxyde de zinc, cire de Carnauba, agent matifiant, hydrofugeant, antimoussant, siccatifs cobalt polymère, siccatifs de calcium et manganèse, antioxydants.

MISE EN ŒUVRE

1- Préparation du support

Le support doit être sec (hygrométrie max. 12%), propre, exempt de salissures et d'anciennes peintures. Ponçage final au grain 180-240 recommandé.

2-Première couche

Bien, enlever éventuellement la peau et bien remuer avant emploi. Appliquer finement à la brosse, au chiffon non pelucheux ou au pistolet. Après 30 à 50 minutes polir avec un pad ou au chiffon.

3- Couche de finition

Une deuxième application après 6 à 12 heures augmente la qualité de finition de la surface.

4- Nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation avec le NETTOIE BROSSES (sans solvants) ou le DILUANT.

5- Entretien des surfaces

En cas de nécéssité mettre un peu d'HUILE POUR MEUBLES sur un chiffon non pelucheux et appliquer de manière fine et

régulière. Polir la surface jusqu'à séchage.

Important : Effectuer un essai préalable. Veillez à bien ventiler et aérer les locaux ! Ne pas appliquer par moins de 16°C !

SECHAGE

Sec et recouvrable après 6 à 12 heures (20°C / 50-55% d'hygrométrie). Sec à cœur et résistance optimale après 7 à 10 jours.

CONSOMMATION/RENDEMENT PAR COUCHE

20 à 30 ml/m² (35 à 50 m²/litre). Ces données sont fortement dépendantes de l'absorption du support.

STOCKAGE

Stocker au frais et au sec, emballages bien fermés. La formation d'une peau est possible, à éliminer avant réutilisation. Eventuellement tamiser !

CONDITIONNEMENTS

150 ml, 1 litre

RECYCLAGE

Les résidus liquides et les contenants non vidés doivent être recyclés en déchèteries selon les règlementations locales ou nationales en vigueur. Les matériaux imbibés peuvent être mis dans les ordures ménagères après séchage. Ne donner à recycler que les emballages vides et nettoyés.

AVV- Code de recyclage européen des déchets : 08 01 11*

CONSIGNES DE DANGER

Nocif pour les organismes aquatiques, avec des effets à long terme pour l'environnement.

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit d'EUROP LABO — BIOFA. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. (Édition FEVRIER 2021)







CONSIGNES DE SECURITE

Laisser sécher les chiffons imbibés sur des surfaces non inflammables ou les tremper dans de l'eau avant de les laisser sécher à l'air (risque d'auto-inflammation). Le produit en luimême n'est pas auto inflammable. Garder hors de portée des enfants. Lire les consignes avant utilisation. En cas de malaise, appeler immédiatement le centre anti-poisons ou un médecin. En cas de consultation d'un médecin, montrer l'étiquette ou les symboles de danger. Eviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. En cas d'application au pistolet veillez à une extraction adaptée, porter un masque respiratoire adapté. Veillez à protéger la peau de facon adaptée! Porter un masque en cas de ponçage! Eviter le rejet dans l'environnement. Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles.

Informations complémentaires sur la fiche de données de sécurité.

Règlementation Union Européenne C.O.V. Valeurs limites Cat. A/e: 130 g/l 2010 Contient 1g/I maxi







