

Fiche technique

Nom commun : Huile de finition, naturelle

Utilisation :

À l'intérieur, sur une surface déjà huilé avec **l'huile pour bois**, en dernière couche, principalement sur les planchers de bois, de béton, de porcelaine et d'ardoise et dessus de tables.

Caractéristiques :

Ce mélange est spécialement conçu pour laisser respirer le bois I.e. lorsqu'il est séché, il crée un damier suffisamment petit pour empêcher les gouttes d'eau et les saletés de s'incruster dans le bois, mais suffisamment grand pour laisser l'air et l'humidité passer. L'aspect de votre surface une fois séchée sera satiné après cette couche. L'huile de finition contient des cires dures qui viendront sceller les pores de votre matière. Si vous souhaitez avoir du lustre, polir à la machine avec un tampon de polissage.

Préparation de la surface :

Attention! Si la surface n'a pas été suffisamment saturée avec l'huile pour bois et n'a pas reçu le film de finition protecteur nécessaire, l'eau et les dégâts peuvent

provoquer des taches ou des décolorations. Avant l'application, assurez-vous que la surface à traiter est propre et sèche.

Composition complète:

Huile de lin 100% naturelle, huile de soya 100% naturelle, huile minérale, huile essentielle d'orange 100% naturelle, huile essentielle de lavande 100% naturelle et siccatifs 100% naturels sans plomb (moins de 0, 1%), cire de carnauba, cire d'abeille, cire micro cristalline, huile essentielle de thym.

Application :

S'applique soit au chiffon, au pinceau régulier ou pinceau mousse, au rouleau à poils courts, également au pistolet, au tampon de finition, à la peau de mouton, à la machine mono disque ou ponceuse vibrante avec un tampon de polissage. Toujours appliquer à une température ambiante supérieure à 20°C et inférieure à 25°C. Après 30 à 45 minutes, tout excédent doit être retiré.

Pour toute surface, vous assurez que les couches d'huile pour le bois sont suffisamment sèches avant de procéder à l'application de la couche de finition.

Si vous appliquez au « pad de finition », assurez-vous qu'il y a ait aucun résidu d'huile liquide sur votre surface après la pénétration.

Rendement :

Faire un essai pour déterminer le rendement. À noter que le rendement moyen décrit ci-dessous a été calculé sur une surface de bois dur (merisier) fini au papier sablé grade 150.

350 pi² au litre

Nettoyage :

Nettoyer votre matériel au **diluant** ÉcoSélection aussitôt après l'emploi. Pour une économie d'huile, si vous prévoyez réutiliser régulièrement ou sous peu, vous pouvez, dans un sceau, laissez imbiber votre applicateur. À noter que l'applicateur entier doit être couvert, sinon, les surfaces gorgées d'huile exposées à l'air sécheront et durciront.

Pour l'entretien courant, il est très fortement recommandé d'utiliser le **savon pour bois huilé** ÉcoSélection. Un savon noir peut également être utilisé.
*Évitez de mettre tout savon détergent ou vinaigre sur vos surfaces huilées car vous l'abîmerez et réduirez la durabilité de l'huile sur votre surface.

Temps de séchage :

À 21°C et 50% d'humidité relative dans l'air, laisser sécher 24 heures. La dureté complète sera obtenue au bout de 4 semaines. En cas de températures plus élevées, le délai de séchage sera plus court. En cas de températures plus basses et/ou d'humidité plus élevée, les délais de séchage seront plus longs que ceux indiqués ci-dessus.

Densité :

Environ 0,97 g / ml.

COV :

Produit à très faible COV, soit 3 grammes par litre provenant des huiles essentielles qui agissent comme solvant.

Précautions d'emploi :

Il est important d'aérer pendant et après l'application. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, conserver votre applicateurs et vos chiffons... encore imbibés d'huile à l'abri de l'air dans un récipient hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination.

Le produit proprement dit n'est pas auto inflammable. Il contient du limonène ainsi que des huiles essentielles qui peuvent provoquer des réactions allergiques.

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : téléphonez immédiatement le centre anti poison au 1 800 463-5060 ou composez le 911

Élimination :

Au Québec : Si votre contenant est vide, déposez-le à la récupération ou retournez-le chez le fabricant. S'il reste du liquide, retournez-le chez le fabricant.

Dans le reste du Canada : selon les directives et lois locales

Entreposage :

Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 10 ans dans un environnement entre 10^o Celsius et 24^o Celsius. Il est fortement recommandé de transvider les restes de produit dans un récipient plus petit et hermétique afin de protéger le produit de l'air. Ex : pot Masson

Ce produit peut être soumis au gel mais doit être revenu naturellement à une température entre 15 et 24 degrés Celcius avant l'usage.

Avis :

Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit.

En cas de doute, veuillez-vous informer auprès du détaillant ou du fabricant.