



Fiche technique

Nom commun : Huile extérieure finition, naturelle

Utilisation :

À l'extérieur, pour toutes les surfaces déjà traitée à **l'huile extérieure apprêt ÉcoSélection**

Caractéristiques :

Ce mélange d'huile appliqué sur vos surfaces les protégera du soleil, de l'abrasion et des intempéries. 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 mat et légèrement plus foncé et jaunâtre. Sur le béton et l'ardoise, le fini sera satiné dès la 1^{ère} couche

Préparation de la surface :

Attention! Si la surface n'a pas été suffisamment saturée avec **l'huile extérieure apprêt** et n'a pas reçu le film de finition protecteur nécessaire, l'eau, le dépôt des feuilles ou matière 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, cire d'orange, huiles essentielles d'orange, de lavande, de cèdre, de pin et de thym 100% naturelle et siccatifs 100% naturels sans plomb (moins de 0,1%),

Application :

S'applique à l'extérieur soit au chiffon, au pinceau régulier ou pinceau mousse, au rouleau à poils courts, au pistolet, au tampon de finition, à la peau de mouton, à la machine mono disque ou ponceuse vibrante avec un tampon de finition et ce, à une température ambiante supérieure à 5°C. Après 30 à 45 minutes, tout excédent doit être retiré.

Rendement :

À noter que le rendement moyen décrit ci-dessous a été calculé sur une surface de bois résineux (épinette) fraîchement sorti d'une grande surface à 20°C
350 pi² par 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 le sceau d'origine, laissez imbiber votre applicateur. À noter que toute la surface de l'applicateur doit être couverte, sinon, les surfaces gorgées d'huile exposées à l'air sécheront et durciront.

Pour l'entretien courant de votre surface huilée, 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 les abîmerez et réduirez la durabilité de l'huile sur votre surface.

Temps de séchage :

Entre 5°C et 17°C et 70% d'humidité relative dans l'air, 24 heures pour la première couche. Dureté complète obtenue au bout de 4 semaines

Entre 18°C et 23°C et 50% d'humidité relative dans l'air, 12 heures pour la première couche. Dureté complète obtenue au bout de 4 semaines.

Plus la température est élevée, plus le délai de séchage sera court.

Si vous huilez à une température supérieure à 18°C et que votre bois est exposé au soleil au moins 6 heures dans la journée, vous devez absolument huiler très tôt le matin pour éviter de faire "cuire" l'huile avant qu'elle pénètre le bois. Si l'huile "cuit" avant de pénétrer, elle pèlera et la protection deviendra presque nulle.

En cas de températures plus basses et 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 :

Le port des gants de latex ou de nitrile est fortement recommandé afin d'éviter toute réaction avec notamment les huiles essentielles contenues dans le mélange.

Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, conserver votre applicateur 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 contenu dans les 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 20 ans dans un environnement entre 10^o Celsius et 24^o Celsius (idéal). 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° Celsius 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.