

ECO 2K FLOOR OIL

INFORMATIONS PRODUIT



DESCRIPTION GÉNÉRALE

- Huile à séchage rapide avec une teneur réduite en COV.
- Prêt à l'emploi en seulement 8 heures.
- Utilisez l'huile avec ou sans durcisseur. Ajoutez un durcisseur pour une meilleure résistance à l'usure et à l'eau.
- Contient une protection UV, réduisant l'impact de la lumière du soleil.
- Possibilité de recouvrement et d'utilisation en combinaison avec le Hardwax Oil de Junckers.
- A reçu le label danois climat intérieur.

Pour un usage professionnel.

DESCRIPTION PRODUIT

Produit : Alkyde à base d'huiles siccatives naturelles + durcisseur isocyanate.

Tailles des bidons :

Clear, Nordic, White: 2,3L (Durcisseur associé: 0,23L)

Antique Oak, Black, Dark Coco, Driftwood Grey, London Grey, Nordic, White: 0,7L (Durcisseur associé: 0,07L)

Apparence :

- Une huile claire ajoute une lueur profonde et chaleureuse au bois.
- La couleur Nordic ajoute une légère pigmentation blanche aux bois clairs tels que le hêtre, le chêne et le pin. Nordic n'est pas recommandé sur les essences de bois foncé.
- Les autres couleurs sont légèrement transparentes mettant en valeur le grain naturel du bois.

Surtout pour les huiles colorées :

- L'intensité de la couleur varie en fonction du type de bois, par exemple le hêtre absorbe plus d'huile que le chêne. Il est recommandé d'effectuer un test avant d'huiler toute la surface.
- En cas de contact prolongé ou de contact avec d'autres matériaux, un transfert de couleur des huiles colorées peut se produire.
- Vernissage d'un sol, apprêté avec de l'huile blanche ou Nordic, peut créer un effet jaunissant. Il est donc conseillé de toujours faire un test sur une petite surface.
- Sol avec joint de navire : Utilisez toujours une huile claire, car l'huile colorée peut décolorer le joint.

Émissions dans l'air intérieur : Classe A+.

Risque d'auto-inflammation :

Conservez les chiffons, brosses, etc. usagés dans un récipient ignifugé, tel qu'un pot de confiture ou une boîte métallique avec un couvercle hermétique. Refermez toujours soigneusement l'emballage après utilisation et lorsqu'il est vide. Éliminez les outils et les emballages usagés conformément aux réglementations nationales en matière de déchets.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Consommation : Environ 30 m²/litre selon l'essence de bois.

Mélange : 10 mesures d'huile pour 1 mesure de durcisseur.

Avant application : Bien mélanger l'huile jusqu'à ce que le produit décanté ait été incorporé. Verser le durcisseur et bien mélanger à nouveau.

Durée de vie du mélange : Le mélange doit être utilisé dans les 4 heures. Éviter la réutilisation du matériau mélangé au-delà de cette période.

Outils d'application : Rouleau, spatule et/ou polisseuse montés sur un tampon à récurer en nylon blanc. Pour absorber l'excès d'huile, des chiffons en coton propres et non pelucheux sont recommandés.

Température d'utilisation : Minimum 15 °C.

Dilution : Non recommandé.

Temps de séchage à 20 °C et 50 % HR :

6-8 heures.

16-24 heures si le sol doit être laqué par la suite.

Complètement durci après 72 heures. Ne couvrez pas la surface par des tapis ou des moquettes avant que l'huile ne soit complètement durcie.

Nettoyage des outils : White spirit.

Conservation : Dure 2 ans si non ouvert et conservé à 20 °C. Une fois ouverte, l'huile commencera à former une peau et peut durcir dans la boîte.

RECOMMANDATION DU SYSTÈME

Sols bruts/poncés :

Huile : 1 couche de Eco 2K Floor Oil.

Huile combinée à la laque : 1 couche de Eco 2K Floor Oil + 2 couches de MT500 Floor Lacquer ou HT700 Floor Lacquer.

MODE D'EMPLOI

Huilage des surfaces brutes/poncées :

Assurez-vous que la surface est propre, sèche et exempte de résidus de poussière, de cire, de vernis et de savon. Les irrégularités peuvent être éliminées par ponçage dans le sens des veines du bois. Le ponçage final doit être effectué avec du papier de verre grain 100-120.

Aspirer la poussière de ponçage.

Nous vous recommandons de diviser les grandes surfaces en sections plus petites, qui peuvent être huilées en 30 minutes. Assurez-vous que les bords qui se chevauchent entre les zones huilées ne se dessèchent pas pendant le traitement.

Il est recommandé d'humidifier la surface avant le huilage. Cela améliore la saturation en huile et donne un aspect uniforme. Utilisez un chiffon humide et assurez-vous que le sol est uniformément et visiblement mouillé. Laisser sécher jusqu'à ce que la surface ne soit plus humide.

- Mélanger l'huile et le durcisseur selon les recommandations et appliquer une couche d'huile.
- NB : L'huile peut être utilisée sans ajout de durcisseur.
- Appliquer l'huile "humide sur humide" par tranches de 30 minutes.
- Utilisez une ponceuse montée avec un tampon à récurer en nylon blanc, en répandant l'huile des zones humides aux zones sèches.
- Terminez en enlevant l'excès d'huile avec un chiffon propre non pelucheux.
- Les zones où l'huile n'a pas été absorbée par le bois et est laissée à sécher décoloreront la surface.
- Le traitement est terminé lorsque la surface apparaît avec un niveau de brillance uniforme.
- Laisser sécher 6 à 8 heures avant d'utiliser le sol.
- Si le sol doit être verni après la première application, un temps de séchage de 16 à 24 heures est recommandé.

Entretien et maintenance, surfaces huilées :

Si le sol est usé et a besoin d'être rafraîchi, il est important de vérifier si le sol ne présente que des signes de rayures mineures ou si la surface a été usée jusqu'au bois nu.

Protection et rafraîchissement des petites rayures, marques de chaise, etc. :

- Si la surface d'huile existante est saine et stable, le sol peut être rafraîchi avec Junckers Maintenance Oil.

- Junckers Maintenance Oil est une huile d'entretien à séchage rapide qui, si la surface est propre, peut être appliquée sans ponçage.

Rénover lorsque la surface est usée jusqu'au bois nu :

- Si la surface montre des signes d'usure, l'huile Eco 2K Floor Oil est recommandée.

- Poncez ou récurer soigneusement la surface avec du papier de verre fin grain 150-180 ou un tampon en nylon vert ou noir.

- Aspirez la poussière de ponçage et appliquez une couche de Eco 2K Floor Oil.

Finition avec vernis :

Une plus grande résistance à l'usure du sol peut être obtenue en finissant avec une couche de vernis. Veuillez noter qu'il est très important que la surface du sol soit 100 % saturée d'huile avant le passage du vernis. Sinon, il y a un risque de décoloration. Le chêne, en particulier, nécessite une attention particulière.

- Lorsque l'huile est complètement sèche, égrainez avec une ponceuse montée avec un tampon à récurer noir.
- Aspirez la poussière de ponçage et appliquez une couche de Junckers HT700 Floor Lacquer ou Junckers MT500 Floor Lacquer.
- Laisser sécher environ quatre heures puis appliquer la dernière couche de vernis.
- Laisser sécher jusqu'à durcissement complet.

MESURES DE PRÉCAUTION

Avant d'utiliser le produit, lire attentivement l'étiquette sur le bidon et respecter les mesures de précaution recommandées. Voir la fiche de données de sécurité pour des informations plus détaillées.

ELIMINATION DES CONTENANTS USAGÉS

Les contenants avec résidus chimiques nécessitent une collecte spécifique et séparée. Par conséquent, ils ne doivent être jetés ni dans les poubelles (ordures ménagères, tri sélectif) ni dans les canalisations (WC, évier). Déposez vos déchets chimiques en point de collecte et en déchetterie dans leur contenant d'origine.