



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

HUILE DANOISE COV 350 WATCO®

DESCRIPTION ET USAGES

L'huile danoise Watco® est un mélange d'huile pénétrante et de vernis qui durcit dans le bois, et non sur la surface du bois. L'huile danoise Watco pénètre en profondeur dans les pores du bois pour protéger depuis l'intérieur et pour améliorer l'apparence naturelle du bois. Elle crée la couleur riche d'un fini traditionnel frotté à la main. Un grand nombre de projets peuvent être réalisés en moins d'une heure. L'huile danoise est facile à utiliser. Il suffit de l'appliquer au pinceau ou au chiffon et de l'enlever avec un chiffon.

PRODUITS

3,78 L	Description
273590	Naturel
273569	Noyer moyen

APPLICATION DU PRODUIT

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Enlever tout fini existant à l'aide d'un papier abrasif ou d'un décapant. Préparez le bois nu pour la peinture en ponçant dans le sens du grain. Commencer avec du papier abrasif grain 120 et continuer avec les grains 150, 180 et 220. Avant de teinter, enlever toute poussière résultant du ponçage et toute saleté à l'aide d'un aspirateur, d'un chiffon à dépoussiérer ou d'un chiffon imbibé d'une essence minérale. Pour enlever la graisse et la colle, utiliser un chiffon imbibé d'une essence minérale.

ÉTAPES OPTIONNELLES - Prétraiter les bois tendres, tels que le pin, en essuyant légèrement la surface de bois avec un chiffon imbibé du fini à l'huile danoise Watco Naturel. Essuyer immédiatement la surface jusqu'à ce qu'elle soit complètement sèche et procéder à l'application.

APPLICATION

1. Utiliser sur du bois sec où tous les revêtements antérieurs ont été enlevés. Poncer le bois jusqu'à ce qu'il soit lisse et essuyer jusqu'à ce qu'il soit propre.
2. Bien mélanger pour s'assurer que les pigments déposés soient dispersés de nouveau avant l'application. Mélanger de temps en temps durant l'utilisation. Essayer le produit dans un petit endroit peu visible avant de commencer le projet entier. Terminer le projet entier avec la même couleur de teinture.
3. Tremper la surface à l'aide d'un pinceau ou d'un chiffon et appliquer du fini additionnel dans les zones qui absorbent tout le liquide. Laisser pénétrer pendant 30 minutes, puis enlever le surplus de produit en essuyant avec un chiffon dans le sens du grain. Il est essentiel d'enlever tout surplus de produit afin d'assurer un temps de séchage adéquat et une adhérence adéquate de la couche de finition.

4. Réappliquer en laissant un autre 15 minutes de pénétration. Essuyer la surface jusqu'à ce qu'elle soit complètement sèche. La surface est prête à utiliser après 8-10 heures.

5. Si une couche de finition est requise, utiliser le fini diamant pour bois intérieur Varathane® (à base d'huile ou d'eau) ou le fini clair cristal professionnel Varathane®. Laisser sécher l'huile danoise WATCO® pendant 72 heures avant l'application.

Il est possible de mélanger des produits à teneur différente en COV.

ENTRETIEN

Appliquer de nouvelles couches au besoin pour réparer les égratignures superficielles et enlever les taches mineures. Polir la zone touchée avec de la laine d'acier fine ou du papier abrasif grain 220, puis appliquer la couleur d'huile danoise Watco initialement utilisée pour finir le bois.

NETTOYAGE

Nettoyer les outils et le matériel d'application avec une essence minérale ou un diluant pour peintures.

RENDEMENT :

20-28 m² (220-300 pi²) par 3,78 L. Ne pas diluer.

TEMPÉRATURE

Appliquer seulement lorsque la température de l'air (ambiante) se situe entre 16 et 32 °C (60 et 90 °F) et que l'humidité relative est inférieure à 85 %. Laisser sécher plus longtemps lorsque les conditions sont humides. Le temps de séchage varie selon la température, l'humidité et l'aération.

MISE EN GARDE PEUT IRRITER LA PEAU. Éviter le contact avec la peau et les vêtements. Tenir loin des flammes et des étincelles. Garder hors de la portée des enfants.

PREMIERS SOINS : Contient des solvants Stoddard et du solvant naphta. Si ingéré, communiquer immédiatement avec un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec la peau, rincer avec de l'eau.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

HUILE DANOISE COV 350 WATCO®

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

		HUILE DANOISE COV 350 WATCO®
Type de résine		Huiles siccatives et semi-siccatives naturelles, ester de colophane
Type de pigment		Aucun
Solvants		Essence minérale
Poids	Par gallon	7,3 lb
	Par litre	0,88 kg
Solides	Par poids	59,0 %
	Par volume	55,0 %
Composés organiques volatils		344 g/l
Rendement en surface théorique à une EFS de 1 mil (25 µ)		882 pi ² /gal
Rendement en surface effectif à l'EFS recommandée (on suppose une perte de matière de 15 %)		Varie selon le type de bois et sa porosité
Temps de séchage à une température ambiante de 25 °C (77 °F) et une humidité relative de 50 %	Au toucher	2 heures
	À point	10 heures
	Recouvrement	72 heures
Durée de stockage		3 ans
Point d'éclair		>34 °C (93 °F)
Informations de sécurité		Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche signalétique

Les données techniques et les suggestions d'utilisation contenues ici sont exactes au mieux de nos connaissances et sont offertes de bonne foi. Les éléments qui figurent dans le présent document ne constituent pas une garantie, expresse ou implicite, quant à la performance de ces produits. Les conditions et le mode d'utilisation de nos matières sont indépendants de notre volonté. De ce fait, nous pouvons uniquement garantir que ces produits sont conformes à nos normes de qualité. À ce titre, notre responsabilité, si elle est avérée, se limitera au remplacement des matières défectueuses. Les renseignements techniques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.