



DONNÉES TECHNIQUES

HUILE DE BLANCHIMENT #3241

DESCRIPTION

Utilisations Recommandées:

L'Huile de Blanchiment Cabot #3241

est spécialement formulée pour accélérer le processus naturel du bois extérieur non verni. Il contient une petite quantité de pigment gris et un ingrédient chimique qui blanchira la surface du bois. Lorsque initialement appliqué, le produit prend une couleur délicate de gris et durant les quelques mois suivants d'exposition, il changera graduellement dans une couleur grise naturelle de bois flotté. Cet effet usé par le temps, si dérivé par la nature, prendrait plusieurs années d'exposition à la température rigoureuse qui rend souvent le bois d'une apparence foncée et inégale. L'Huile de Blanchiment Cabot produit un fini protecteur et une apparence de patine à l'intérieur de six à 12 mois.

L'huile de blanchiment Cabot est pour l'utilisation sur du nouveau bois extérieur qui n'a pas été préalablement traité. Il peut être aussi appliqué sur du bois préalablement traité avec l'huile de blanchiment Cabot. Il est un fini idéal pour le déclin, les bardeaux, les clôtures et les balustrades et peut être utilisé sur presque tout type de bois nu, tel que le cèdre, le sapin, le pin, l'épinette, le cyprès et le séquoia.

Composition:

Teinture légèrement pigmentée, à pénétration profonde à base d'huile de graine de lin naturelle.

Fini:

Sèche en un fini mat naturel.

Couleurs:

Seulement une couleur. Patine le bois à un gris de bois flotté naturel. Si un ton de gris accru est désiré à l'application initiale, un mélange de 50-50 d'Huile de Blanchiment Cabot et la Teinture Patine Gris Argenté Cabot est recommandé. Des tons plus doux sont obtenus en réduisant la proportion de la Teinture Patine Gris Argenté.

Pouvoir Couvrant:

Sur les surfaces lisses, environ 400-600 pieds carrés par gallon; sur les surfaces rugueuses, 150-250 pieds carrés par gallon. Ces taux varieront selon la porosité de la surface.

Emballage/Contenants:

Disponible dans des contenants d'un et cinq gallons.

Restrictions:

Ne pas appliquer sur des surfaces préalablement peintes ou scellées, le métal, la maçonnerie ou près de stuc frais. Pour ces régions et sur les châssis de fenêtre, mastic de vitrier, les cadres et seuils, utilisez PRO.V.T.® ou The Finish Peinture à Bâtiment et Boiserie sont recommandés. Ne pas utiliser sur les terrasses ou autres surfaces horizontales. Les Teintures à Terrasses Cabot ainsi que les Teintures à Terrasses de Couleur 100% Acrylique #1800 devraient être utilisées. **Ne pas diluer ce produit. Ne pas teindre ce produit. Non conçu pour des surfaces intérieures. Pour utilisation extérieure seulement.**

DONNÉES TECHNIQUES

Impact Environnemental:

Ce produit est conforme aux exigences C.O.V. (composé organique volatil) fédérales pour les revêtements architecturaux spéciaux sous les normes courantes. Appelez le service et support technique de Cabot pour de l'information additionnelle concernant les normes C.O.V. courantes.

Nettoyage et Ramassage : Nettoyez pinceaux et équipement avec des esprits minéraux.

DANGER: Les chiffons, laines d'acier et rebuts imprégnés d'Huile de Blanchiment Cabot peuvent s'embrasser spontanément si jetés incorrectement. Placez chiffons, laine d'acier et rebuts immédiatement après chaque utilisation dans un contenant de métal scellé et rempli d'eau.

Jetez les contenants vides ou portions non utilisées en suivant les règlements locaux, provinciaux et fédéraux. Fermez les contenants lorsque non utilisés. La fiche signalétique est disponible sur demande.

Données Physiques et Chimiques:

Temps de Séchage: Environ 24 heures selon la température et l'humidité.

Poids: 9.22 livres par gallon.

Point d'Éclair: Au-dessus de 100 degré F. TT-P-141 méthode à creuset fermé 4293.

Épaisseur de Pellicule: Minime car l'Huile de Blanchiment Cabot #3241 pénètre profondément dans le bois.

Durée de Conservation: Au moins 10 ans dans son contenant d'origine fermé à la température de la pièce.

Résistant à la Moisissure : Oui

% Particules Solides (poids): 52.1

% Particules Solides (volume): 32.4

% Pigmentation (poids): 36.3

Viscosité: 40-55 secondes, coupe Zahn #1 à 77°F (25°C).

Type de Pigmentation: Anhydride titanique, oxyde de fer, pigments, silicates.

Type de Véhicule: Huile de lin naturelle raffinée.

HUILE DE BLANCHIMENT #3241

Type de Solvant: Distillats de pétrole aliphatique avec une limite d'ébullition de 318-550°F (159-288°C).

Contenant C.O.V.: Maximum de 550 grammes/litre (4.6 lbs/gallon).

APPLICATION

Préparation de Surface:

Une bonne préparation de la surface est essentielle à une performance maximale. La durabilité du produit peut être diminuée par une mauvaise préparation de la surface. Il est très important que la surface soit propre de toute saleté, moisissure, fibre de bois brisée et tout autre corps étranger. Pour être efficace, la teinture doit être capable de pénétrer. Les surfaces doivent bien charpentées et complètement sèches. (Le taux d'humidité doit être sous 15% ou le bois doit être exposé au temps sec pour au moins 3 à 5 jours). Toute surface de bois vieilli doit être soit sablée et nettoyée avec une solution nettoyante ou le Nettoyeur de Bois Cabot Problem Solver® et une brosse dure ou nettoyée à la pression pour enlever tout fibre de bois brisée, saleté, moisissure, résidu calcaire ou tout autre corps étranger. Utilisez les Décapants Problem-Solver (8004 et 8005) pour enlever de façon sécuritaire toutes teintures et peintures des surfaces de bois. Utilisez l'Aviveur de Bois Cabot Problem-Solver pour facilement enlever les taches de rouille et pour renouveler l'apparence du bois. Le nouveau bois lisse qui n'est pas vieilli ou qui paraît reluisant doit être vieilli avant d'être teint mais généralement pas plus de trois mois.

Application du Revêtement:

Remuage: Remuez à fond avant l'application et occasionnellement pendant. Si l'ouvrage nécessite plus d'un lot, mélangez les ensemble. Si vous devez utiliser le pulvérisateur, toujours repasser avec un pinceau immédiatement après chaque section est enduite pour assurer l'uniformité.

Application au Pulvérisateur: Les grandeurs et ajustements d'embout recommandés pour l'application au pulvérisateur sont de 0.013" - 0.017" à 1000-1500 PSI avec une largeur d'éventail de 5-8"; un pistolet. Lorsque vous utilisez l'équipement de pulvérisation HVLP, lire le manuel pour les bonnes instructions d'installation.

Nombre de Couches: **Une application d'une couche est recommandée.**

Précautions:

La surapplication de ce produit peut résulter en une apparence brillante, un mauvais séchage ou l'affaissement. Ne pas appliquer en ensoleillement direct, sur des surfaces chaudes ou si la température de l'air ou de la surface est moins de 50°F (10°C) ou sera moins de 50°F (10°C) dans les 48 heures suivant l'application.

L'Huile de Blanchiment Cabot peut être mélangée avec la Teinture de Vieillessement seulement. Ne pas diluer. Pour utilisation extérieure seulement.

DISPONIBILITÉ

Les produits d'entretien du bois Cabot sont vendus à la grandeur des États-Unis, le Canada, l'Australie, l'Irlande, le Chili et les Caraïbes. Pour une liste des détaillants de produits Cabot, veuillez communiquer avec le service et le support technique de Cabot.

GARANTIE

Si ce produit Cabot ne performe pas tel que mentionné sur l'étiquette lorsque appliqué en suivant les directions sur l'étiquette, Samuel Cabot Incorporé remplacera le produit ou remboursera le coût d'achat du produit au choix de la compagnie. Samuel Cabot Incorporé rejette toute autre garantie exprimée ou implicite. Samuel Cabot Incorporé ne fournira ni ne remboursera le coût de la main d'œuvre pour enlever ou appliquer ce produit. Cette garantie exclus tous dommages fortuits ou conséquents. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'État à État.

ENTRETIEN

Minime car l'Huile de Blanchiment Cabot ne craquera, n'écaillera ni ne boursofflera pas. Selon l'exposition ou l'usure, évaluez les besoins de reinteinte tous les 3 à 5 ans.

SERVICES TECHNIQUES

Pour des informations techniques additionnelles, des cartes de couleur des gammes de produit, des sélecteurs de couleur et des échantillons de produit liquide, communiquez avec votre détaillant spécialisé Cabot ou appelez les spécialistes d'entretien du bois Cabot au service et support technique sans frais au 1-800-US-STAIN (877-8246).

SYSTÈMES DE CLASSEMENT

Pour des spécifications de modèle complètes et de l'information technique sur tous les produits Cabot, visitez la page d'accueil au: www.cabotstain.com.



Samuel Cabot Incorporé:

Siège social
100 rue Hale
Newburyport, MA 01950
Téléphone: 1-800-US-STAIN (877-8246)
Télécopieur: 1-800-998-3299
www.cabotstain.com