

DÉCAPANT POUR FINIS K315

Caractéristiques

- Élimine les teintures à base d'huile et de latex
- Formule à action rapide
- Élimine les finis clairs ou opaques
- Formule concentrée

Usages recommandés

Usages résidentiel ou commercial. Surfaces de bois d'extérieur avec revêtement.

Description générale

Ce produit est conçu pour éliminer les revêtements à base d'huile ou de latex qui pèlent, notamment les teintures, vernis et finis clairs pour le bois. Il enlève aussi les fibres de bois endommagées ou décolorées sur toutes les surfaces en bois extérieures : patios, parements, bardeaux et meubles de jardin. En plus de redonner au bois son apparence naturelle, il prépare la surface pour un nouveau revêtement.

Restrictions

- Ne pas appliquer à une température de l'air ou de la surface inférieure à 10 °C (50 °F)
- Le décapant pour finis peut noircir certains bois durant l'application. On peut redonner au bois son apparence naturelle en utilisant le Ravivant et neutralisant (K317).

Renseignements sur le produit

Couleurs — Standard : Non applicable.	Fiche technique ◇ S.O.
— bases à teinter : Non applicable.	Rapport maximal de mélange (8:1) : Mélanger 3.785 litres d' RETIRER avec 30.28 litres d'eau Couverture : Solution diluée maximum (max. 3.785 litres) couvre env. 1600 à 2400 pieds carrés (148,64 à 222,96 mètres carrés) Selon le substrat et la méthode d'application
— Couleurs spéciales : Non applicable.	Température de la surface à l'application : – Min. 10 °C (50 °F) – Max. 32,2 °C (90 °F)
Certification : Teneur en COV conforme dans tous les secteurs réglementés. Très basse teneur en COV.	Point d'éclair : Aucun Dilution : Eau propre Diluant de nettoyage : Eau propre
Centre d'information pour la clientèle : 1-800-361-5898, info@benjaminmoore.ca , www.benjaminmoore.ca	Poids par contenant de 3,79 L : 4,1 kg (9,1 lbs) Température d'entreposage : – Min. 4,4 °C (40 °F) – Max. 32,2 °C (90 °F) Composés organiques volatils (COV)◇ 109 g/L

Décapant Pour Finis K315

Préparation de la surface La surface à traiter peut être humide ou sèche. Ne pas appliquer à une température de l'air ou de la surface inférieure à 10 °C (50 °F) Protéger les surfaces adjacentes qui ne seront pas traitées en les recouvrant d'un plastique ou de ruban à masquer. Avant d'appliquer le produit, arroser ou couvrir la végétation environnante. L'exposition au produit concentré pourrait brûler la végétation. Il est recommandé de vérifier la performance du produit sur une surface non apparente, avant l'utilisation.

AVANT L'APPLICATION Déterminer le niveau adéquat de dilution selon le tableau ci-dessous. Avant l'utilisation, faire un essai sur une surface non apparente et laisser sécher. Avant et après l'application, arroser généreusement les plantes environnantes avec de l'eau. Éviter tout contact avec le métal, les meubles de jardin et les tissus. Si nécessaire, protéger les surfaces adjacentes avec du plastique.

AVERTISSEMENT! Le raclage, le sablage ou l'enlèvement des vieilles couches de peinture peuvent entraîner le dégagement de poussières de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. UNE EXPOSITION AUX POUSSIÈRES DE PLOMB PEUT CAUSER DES MALADIES GRAVES OU DES DOMMAGES AU CERVEAU, NOTAMMENT CHEZ LES ENFANTS. LES FEMMES ENCEINTES DOIVENT AUSSI ÉVITER TOUTE EXPOSITION. Réduire le risque d'exposition en portant un appareil respiratoire conforme aux normes NIOSH. Nettoyer à fond à l'aide d'un aspirateur HEPA et une vadrouille humide. Avant de commencer un travail d'enlèvement de peinture, prière de consulter le site de Santé Canada à <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/sante-environnement-milieu-travail/contaminants-environnementaux/plomb/trousse-information-plomb-questions-couramment-posees-effet-exposition-plomb-sante-humaine.html>

Application

MÉLANGE : Le Décapant pour finis est un produit concentré. Un contenant de 3,785 L donnera jusqu'à 18,927 L de produit.

Couches multiples/teintures opaques ou semi-opaques	Ne pas diluer
Endommagé/teintures opaques ou semi-opaques	Mélanger 3.78 L de Décapant avec 3.78 L d'eau
Teinture semi-transparente	Mélanger 3.78 L de Décapant avec 7,5 L d'eau
Teinture transparente	Mélanger 3.78 L de Décapant avec 11,3 L d'eau
Finis clairs	Mélanger 3.78 L de Décapant avec 15,1 L d'eau

NE PAS MÉLANGER DE NETTOYANT DANS UN CONTENANT MÉTALLIQUE. NE JAMAIS MÉLANGER OU UTILISER AVEC D'AUTRES NETTOYANTS OU PRODUITS CHIMIQUES.

1. Appliquer une bonne quantité de solution diluée à l'aide d'un pulvérisateur de jardin en plastique, d'un pinceau ou d'un rouleau.
2. Laisser agir la solution pendant 10-30 minutes, selon l'âge et le genre de fini à être enlevé.
3. Frotter le produit dans le sens du grain avec une brosse à poils durs, puis rincer à l'aide d'une laveuse à pression ou d'un tuyau d'arrosage muni d'une buse.
4. Neutraliser la surface avec le Ravivant et neutralisant (K317) de en suivant le mode d'emploi.
5. Laisser sécher complètement. **Note :** Sur une surface verticale, appliquer le produit de bas en haut.

Mélange :

Mélanger selon les indications ci-dessus.

NETTOYAGE : Nettoyer l'équipement à l'eau savonneuse tiède.

Renseignements en matière de santé, sécurité et environnement :

DANGER

CORROSIF

PROVOQUE DES BRÛLURES

Ne pas avaler.

Éviter tout contact avec les yeux.

Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements.

Ne pas respirer les émanations.

Manipuler avec soin.

Tenir hors de la portée des enfants.

Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de sécurité.

N'utiliser que dans un endroit bien aéré.

Porter un masque ou un respirateur.

PREMIERS SOINS

Contient sodium hydroxide et 2-butoxyethanol.

En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement.

En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes.

En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas de contact avec les vêtements, enlever ceux-ci.

En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS PROTÉGER CONTRE LE GEL

Consulter la fiche signalétique de ce produit pour des renseignements supplémentaires de santé et de sécurité.