

**DESCRIPTION**

Scellant pour bois à base de solvant pour l'extérieur. Ce produit a une excellente pénétration du bois résultant une protection inégalée de tout substrat de bois pour des années contre les expositions aux agents climatiques. Il amplifie la beauté du bois en lui confère une excellente résistance contre les climats sévères.

**PRODUITS APPARENTÉS: M0701-00**

**UTILISATION:**

Ce produit est utilisé pour l'intérieur et extérieur pour les substrats de bois. Ce produit est soit naturel ou pigmenté. Il peut être fini avec un vernis clair d'alkyde ou de polyuréthane modifié à l'huile modifié. Il est utilisé dans des endroits résidentiels, commerciaux et publics.

**MODE D'EMPLOI:**

Bien mélanger avant et pendant l'usage. Appliquer à une température entre 10°-30 °C avec un pinceau, pistolet ou un tampon gaze. Pour une meilleure protection, appliquer trois couches de teinture. Nettoyer l'outillage avec de l'essence minérale

**PRÉPARATION DE LA SURFACE:**

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches dépourvues d'anciennes écailles de peinture et de tout autres contaminants. Apprêter les surfaces neuves avec le M0710-00. Réparer les fissures avec un mastic. Les noeuds de bois doivent être scellés avec une gomme laque.

**RENDEMENT :**

Basé sur la valeur théorique sans perte. Le rendement peut varier selon la méthode d'application, la texture et la porosité de la surface.

**NETTOYAGE**

Nettoyer avec des essences minérales pour éviter tout séchage de matériel.

**LIMITES ET RESTRICTIONS:** Éviter de peindre en plein soleil, sur une surface chaude ou si l'humidité relative excède 85%.

**ENTREPOSAGE:**

Garder dans un endroit sec et frais avec beaucoup de ventilation. Garder hors des flammes nues et des étincelles. La température de stockage est (5- 30) °C.

**INFORMATION DE SANTÉ ET DE SÉCURITÉ:**

Contenu en plomb: Aucun

Point d'éclair (T.C.C.) 41°C.

**ATTENTION:**

Liquide et vapeurs inflammables. Nocif en cas d'ingestion. Peut provoquer la somnolence ou des vertiges. Provoque une irritation cutanée.

Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

**Aspect:** Clair et Pigmenté.

**LUSTRE :** N/A

**Viscosité:** 42 ± 4 KU

**Densité:** 0.88 g/ml

**Point d'éclair( T.C.C.):** 41°C

**PH à100% :** NA

**Odeur:** Légère

**Composition:Type de véhicule:**

Huile / Alkyde

**Solvants:** Aliphatique sans odeur.

**Composés Organiques volatiles:**

COV = 449 g/l

**Poids par Gallon:**

7.37 ± 0.25% lb/gal.

**Les solides/Poids :** 48.6 ± 2%

**Les solides/volume :** 43 ± 2 %

**Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):**

1.0 – 1.5 mils

**Épaisseur de Film Humide Re-**  
**quisse: (EFH)** 2.3-3.4 mils

**Rendement Théorique:** 460- 690  
sq ft/gal, 11-17 m<sup>2</sup>/L, @ 1.0-1.5 mils  
(25.4 –37.5 microns) EFS.

**Rendement pratique:**

7-14 m<sup>2</sup>/litre mil 391-583.pi<sup>2</sup>/gal  
mils @1.0-1.5 mils (25-37.5 mi-  
crons) EFS

**Temps de séchage :** Il peut varier  
selon la temperature, relative hu-  
midité relative, texture et la porosi-  
té surface

**Sec au Toucher:** 3-4 hrs à 23°C -  
6.0 mil EFH.

**Avant de repeindre:** 6-8 hrs à  
23°C -6.0 mil EFH.

**Durée de vie:** 01 an dans des con-  
tenants non ouverts conservés  
dans un endroit frais et sec..

Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Tenir hors portée des enfants.

Si dans les yeux: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire. Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste. Si sur la peau: Laver abondamment à l'eau et au savon. En cas d'inhalation: Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

En cas d'ingestion: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR**. Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin.

Consulter la fiche des données de sécurité (FDS), ainsi que les données et autres indications sur l'étiquette avant d'utiliser le produit.

#### **DISPOSITION DES RESIDUS.**

Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des restes de peintures ou faire un don de vos restes de peintures à quelqu'un qui en a besoins. Voisin, ami, service récréatif, organisme sans but lucratif.

Pour plus d'informations, consultez le site [www.eco-peinture.ca](http://www.eco-peinture.ca) si vous résidez au Québec. Ne pas déverser la peinture restante dans les drains.

**PROPRIÉTÉS PHYSIQUES:** Les valeurs indiquées sont théoriques et peuvent varier légèrement du produit fini.

#### **GARANTIES:**

Dans le cas d'une garantie formelle ou tacite, par contrat ou découlant de la loi, la responsabilité du fabricant est limitée au remplacement de la marchandise dans le cas où celle-ci serait trouvée défectueuse au moment de l'inspection. Les fabricants ne sont responsables d'aucune garantie (formelle ou tacite) faite par un de leurs agents, représentants ou employés concernant la marchandise ou le produit contenu dans ce contenant.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux /du visage.

Date de révision: 12/09/2016.

**Emballage:** 946 ml-Contenants de 1 Gallon 3.785 L/Gallon et seaux de 5 Gallons.18.9L

#### **Application:**

*Température (°C):* 10 to 30 °C  
(50° to 86 °F)

Humidité: Ideal: 50%. Maximum: 85%

#### **Recommandations de matériel:**

(Équipement comparable également utilisable).

**Pinceau:** Au nylon / polyester

**Rouleau:** Utilisez un 3/8 "un -3 / 4" rouleau à poils synthétiques de couverture

#### **Application par pulvérisation:**

Pistolet\_pulvérisateur de peinture sans air (filtrer à l'aide d'un coton à fromage avant d'ajouter le produit au pistolet pulvérisateur)

#### **Airless Spray**

**Pression de fluide grosseur de Buse grosseur de Filtre:**

Pression: 2200-2400 psi

Buse: 0.013" – 0.015"

Filtre: 60 mech.

