

DESCRIPTION:

Revêtement à base de résines alkydes, séchage rapide, qui protège le métal contre la corrosion avec son fini lustré et résistant.

PRODUITS APPARENTÉS:

M2090-00 BLANC —M2090-20 MOYEN —M2011-00 JAUNE SÉCURITÉ—M2090-21 BASE MOYENNE AVEC COULEUR —M2090-60 ACCENT—M2090-90 MARTELÉ —M2090-61 ACCENT AVEC COULEUR—M2130-00 NOIR—M2030-00 NOIR—

M2090-91 MARTELÉ AVEC COULEUR—M2025-00 ROUGE .

UTILISATION:

Recommandé pour l'entretien des structures en métal et équipements. Pour les surfaces de métal galvanisé et aluminium, appliquer une couche de M0271-00 avant la couche d'apprêt. Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer (2) couches de finition

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Nouvel acier: Enlever toutes matières étrangères comme huile, graisse, souillure ou tout autre contaminant en utilisant le solvant approprié. S'il y a lieu, enlever oxyde de surface (imperfections du métal) et rouille en brossant, sablant, à la main ou utiliser autres outils à pression. Appliquer l'apprêt tel que recommandé.

Vieil acier: (surface peinte et non peinte)

Enlever oxyde de surface (imperfections du métal), rouille et vieille peinture en utilisant brosse à pression, rectifieuse ou sableuse. Vérifier compatibilité de l'apprêt sur vieille surface peinte en faisant un petit test avant d'appliquer l'apprêt sur toute la surface.

MODE D'EMPLOI:

Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10-30 °C avec un pinceau, rouleau ou pistolet. Nettoyer l'outillage avec un diluant ou du xylène.

ENTREPOSAGE:

Tenir loin des flammes nues et d'étincelles. La température de stockage est: (5- 30) °C.

INFORMATION DE SÉCURITÉ

Teneur en plomb: Aucune

DANGER. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une légère irritation cutanée.

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Nocif par inhalation.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux /du visage .Garder sous clef. Tenir au frais. Tenir loin des flammes nues et d'étincelles. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. 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.

Couleur: Blanc

Niveau de lustre (60°): 90°± 5

PH: NA

Viscosité: 73 ± 3 KU

Densité: 1.18 ± 0.05

Odeur: Forte

Point Eclair: 28 °C.

C.O.V: 570 g/l

Poids par Gallon:

9.75 ± 0.25% lb/gal.

Solides par poids: 50 ± 1%

Solides par volume: 32 ± 1%

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):

1.0-1.5 mils, 25.0-37.5 microns,

Épaisseur de Film Humide Requisite (EFH): 3.1-4.6 mils

Couvrance théorique: 300-500sq ft/gal, 8-12 m²/L, @

1-1.5 mil EFS

Couvrance réelle: (avec une efficacité de 85%.) la couvrance est de 291-436sq ft/gal, 7-10 m²/L, @ (1-1.5 mils) EFS.

Conditions de séchages:

@ 20 °C (68 °F) @ 50 % H.R

Sec au toucher: 15@ 20 min

Avant de repeindre: 1-2 h

Application

Temperature (°C): 10 to 30 °C (50° to 86 °F)

Humidité: Idéal: 50%. Maximum: 85%.

Recommandations de matériel:

(Équipement Comparable et aussi convenable).

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 et en cas de malaise consulter immédiatement un médecin. NE PAS FAIRE VOMIR..

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 a 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 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 ou 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.

Date d'émission: 07/06/2016.

Pinceau: Au nylon / polyester

Rouleau :

Utilisez un 3/8 "un -3/ 4"rouleau à poils synthétiques decouverture

Pistolet :

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

Pression: 2200-2400 psi

Buse: 0.013" – 0.017"

Réduction Peut être à environ 10% avec du M0061-00.



Emballage:

Formats disponibles:

946 ml, 3,79 L, 18,9 L, et 200 L

