

DESCRIPTION:

Un revêtement à base d'émulsion latex-acrylique (PVA) qui produit un fini semi-lustré durable et lavable.

USAGES :

Recommandé à l'intérieur pour surfaces apprêtées telles que murs, plafonds et boiseries. Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer (2) deux couches de finition.

MODE D'EMPLOI:

Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10-30° Celsius avec un pinceau, rouleau ou pistolet. Une couche suffit généralement sur les surfaces apprêtées. Nettoyer l'outillage avec l'eau du robinet immédiatement après usage.

PREPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et dépourvues de tout contaminants Il est préférable que les surfaces neuves soient apprêtées d'une couche de fond.

LIMITATION:

Éviter de peindre si l'humidité relative excède 85%.

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

Rendement :

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

DILUTION:

Le produit est prêt à l'emploi sans dilution. Au besoin, dilution à 10%.

STOCKAGE:

Garder ce produit dans un endroit frais, sec et ventilé entre 15°C et 25°C. Tenir les contenants fermés lorsque non utilisés. Pour éviter le gel.

INFORMATION DE SÉCURITÉ

Point d'éclair: Aucun

Contenu en plomb: Aucun.

Contenu en Mercure: Aucun.

ATTENTION !

Peut être nocif par contact cutané. Peut être nocif en cas d'inhalation.

Peut être Nocif en cas d'ingestion. Porter des vêtements de protection, des gants, des lunettes de protection. Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit.

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Garder hors de la 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.

Aspect: Blanc

Odeur : légère

Brillant : 40 ± 5°

Viscosité: 95 ± 1 KU

Densité: 1.235 ± 0.02

pH à 100% : 8 - 9

Solubilité dans l'eau: Complete

Composition:

Type de véhicule : Emulsion acrylique à base d'eau

Liant: Latex Vinyl Acrylique

Diluant: Eau,

Composés Organiques Volatils: (COV): Bas contenu en COV Maximum de 100 g/l.

Poids par gallon: 10.87±0.25% lb/gal.

Solides par poids : 43 ± 1%

Solides par volume: 31± 1%

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):

1.5 mils ou 37.5 microns par couche (deux couches sont recommandées)

Épaisseur de Film Humide Re-
quisse: (EFH) 4.8– 5.0 mil

Rendement Théorique: 498 sq ft/gal, 12.20 m²/L , à 1 mil (25 microns) EFS-

Rendement pratique:(supposant 15%de perte matérielle)
422.66 ft²/gal-mil

Temps de séchage : Le temps de séchage peut varier selon le taux d'humidité et la température, la texture et la porosité de surface.

Sec au Toucher: 1-2 heure

Avant d'appliquer la 2ème couche: 3– 4 heures.

Durée de vie : 01 an dans des contenants non ouverts conservés dans un endroit frais et sec.

APPLICATION

Température (°C): 15 à 30 °C
(59° to 86 °F)

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

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 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.

Humidité: Idéal: 50%. Maximum: 85%

Recommandations de matériel:

(Equipement Comparable et aussi convenable).

Pinceau :Au nylon / polyester

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

Pistolet :pulvérisateur de peinture sans air.

Pression: 2000-2500 psi

Buse: 0.015" – 0.017"



Emballage: Gallons, chaudières & Barils. (3.785 L, 18.9L & 189.25 L).

