

DESCRIPTION:

Un revêtement écologique à base d'acrylique copolymère, très opaque et durable.

PRODUITS APPARENTÉ:

M0010-00 BLANC, M0011-00 JAUNE, M0012-00 SL BLANC

USAGES:

Recommandé pour usage intérieur / extérieur pour le marquage des lignes sur les terrains sportifs.

MODE D'EMPLOI:

Bien mélanger avant l'usage. Le mélange à une consistance prête à l'utilisation. Appliquer à une température entre 10-30° Celsius avec un équipement à pulvérisation. Nettoyer l'outillage avec l'eau du robinet. Ne pas laisser sécher la peinture sur l'équipement.

PREPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et dépourvues d'huile, de graisse ou de tout contaminant.

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.

STOCKAGE:

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

INFORMATION DE SÉCURITÉ

Point d'éclair: Aucun

Contenu en plomb: Aucun

Contenu en Mercure: Aucun

ATTENTION!

Peut causer une irritation et des rougeurs aux yeux. 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 respirer les poussières/vapeurs/aérosols.

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.

En cas d'ingestion: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR.**

Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin.

Aspect: Blanc

Odeur: légère

Brillant: Mat

Viscosité: 92 ± 1 KU

Densité: 1.280 ± 0.05

pH: 8 - 9

Solubilité dans l'eau: Complète

Composition:

Type de véhicule: Emulsion acrylique à base d'eau

Liant: Latex Vinyl Acrylique

Diluant: Eau

Composés Organiques Volatils (COV): < 97 g/l

Poids par Gallon: 10.64 ± 0.25 lb/gal.

Solides par poids: 44 ± 1%

Solides par volume: 26 ± 1%

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):

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

Épaisseur de Film Humide Requite: (EFH) 6.0 mil

Rendement:

16.7 m²/L, 696 pi²/gal.US

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 – 1 H dépendant de la température et de l'humidité.

Manutention: 1/2 Hr

Durée de vie: 2 ans dans des contenants non ouverts conservés dans un endroit frais et sec.

APPLICATION

Température: 15 à 30°C

(59° to 86 °F)

Humidité: Idéal: 50%. Maximum: 85%.

Consulter la fiche de 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.ecopeinture.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.

Recommandations de matériel:
(Équipement comparable et aussi convenable)

Pistolet: pulvérisateur de peinture sans air

Pression: 2200-2500 psi

Buse: 0.015 – 0.017



Emballage: 1 seaux à 18.9L

