

**M1073-00 MICCA POLYURÉTHANE® ÉMAIL ALKYLDE POLYURETHANE GRIS**

**DESCRIPTION:**

Émail polyuréthane de première qualité. Recommandé pour l'entretien extérieur pour embellir le bois, métal et béton. C'est un revêtement durable et très résistant aux rayons UV et autres produits chimiques d'usage domestique.

**PRODUITS APPARENTÉS: M1073-00 GRIS MOYEN.**

**UTILISATION:**

Recommandé pour l'entretien de planchers, balcons et lieux marins. Sur les surfaces neuves ou réparées, appliquer une couche de fond. Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer (2) couches de finition, 18 h entre chaque couche. Pour cela adressez vous à l'un de nos représentants.

**PRÉPARATION DE LA SURFACE:**

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches dépourvues d'anciennes écailles de peinture et de tout autres contaminants. Notez qu'il est préférable que les surfaces neuves, poreuses ou mates soient apprêtées d'une couche de fond.

**MODE D'EMPLOI:**

Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10-30 °C avec un pinceau, rouleau ou pistolet. Ne pas appliquer au soleil. Peinture prête à utiliser, mais si nécessaire réduire jusqu'à 5% du volume avec le diluant à peinture de Micca Nettoyer l'outillage avec le M0060-00.

**INFORMATION DE SÉCURITÉ:**

Point d'éclair( Setaflash ): 43 °C (109.4°F) (Coupelle fermée)

Contenu en plomb: Aucun.

**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.

Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Porter un équipement de protection respiratoire. Ne pas respirer les vapeurs. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Garder sous clef. Tenir hors portée des enfants. Protéger du rayonnement solaire. Conserver au frais.

**EN CAS DE CONTACT AVEC 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.

**EN CAS D'INHALATION:** Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

**Aspect:** Liquide Gris

**Niveau de lustre( 60°):** 90 Min.

**PH @ (100%) :** NA

**Viscosité:** 65 ± 2 KU.

**Odeur:** Légère

**Point d'éclair:** 43 °C (109.4°F)

**Composition:**

Type de véhicule: Huile / Alkyde

**Solvants:** Essences minérales

**Composés Organiques volatiles:**

Max 300 g/l COV.

**Poids par Gallon:**

9.10 ± 0.25% lb/gal.

**Poids solide:** 68 ± 1 %

**Volume solide:** 57 ± 1 %

**Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):** 1.0 – 1.5 mils par couche (deux couches sont recommandées)

**Épaisseur de Film Humide Re-**  
**quisse: (EFH)** 1.75 – 2.63 mils

**Rendement Théorique:** 915 sq ft/gal, 22 m<sup>2</sup>/L, @ 1.0 mils (25.0 microns) EFS.

**Rendement pratique:**

19.0 m<sup>2</sup>/litre mil 778. pi<sup>2</sup>/gal mils @1.0 mils (25-microns) EFS

**Temps de séchage :** Il peut varier selon la température, relative humidité relative, texture et la porosité surface

**Sec au Toucher:** 3-4 h.

**Avant de Repeindre:** 12-18 h.

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

**M1073-00 MICCA POLYURÉTHANE® ÉMAIL ALKYLDE POLYURETHANE GRIS**

En cas de symptômes respiratoires: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un medecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU(ou les cheveux):Enlever immédiatement les vêtements contaminés Rincer la peau à l'eau/Se doucher.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR**. Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin.

**DISPOSITION DES RESIDUS.**

Consultez votre municipalité afin de bien disposer des résidus de peinture. Recyclez là où les installations le permettent. Les restants de peinture sont récupérés chez certains détaillants de peinture. Pour trouver rapidement le dépôt de résidus de peinture le plus près de chez vous, consultez le site:

[www.eco-peinture.ca](http://www.eco-peinture.ca) si vous résidez au Québec. Assurez-vous que le revêtement est dans son contenant original et que l'étiquette est intacte. Laissez sécher complètement les résidus des contenants de peinture pratiquement vides avant d'en disposer.

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

**GARENTE:**

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.

**Application**
**Recommandations de matériel:**

Température (°C): 10 @30 °C  
(50° @ 86 °F)

Humidité: Ideal: 50%. Maximum: 85%

(Équipement comparable également utilisable).

**Pinceau:**Au nylon / polyester de bonne qualité

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

**Application par pulvérisation:**

Pistolet\_pulvérisateur de peinture sans air:

**Airless Spray**
**Pression de fluide:**

2200-2400 psi

**Grosueur de Buse:**

0.015" – 0.019"

**Grosueur de Filtre:** 60 Mesh

