

**PRODUIT:** PEINTURE MICCA-ECO-NOVO LATEX ACRYLIQUE  
**FORMULE ZERO COV-FINI PERLE**  
**CODE DU PRODUIT:** M8180-00  
**RELATED PRODUCTS:** M8180-10, M8180-20, M8180-40, M8180-60

**APPARENCE & DESCRIPTION:** Un fini perle au latex pour des surfaces intérieur correspondant aux dernières tendances en matière de décoration.

Les peintures traditionnelles à l'eau sont fabriquées en utilisant des composés organiques volatiles (COV) qui contribuent à la pollution de l'air. Notre produit **MICCA ECO-NOVO PERLE** est une peinture de finition efficace COV facile à nettoyer n'ayant que très peu d'impact sur l'environnement.

**USAGE:** Recommandé pour les surfaces intérieures : Murs, boiseries, portes. Résidences, institutions, hôpitaux, édifices publics et commerciaux

Matériaux apprêtés: planches murales de gypse ou de fibres, bois, plâtre, béton, carreaux acoustiques, papier peint

**Limitations:**

- Ne pas utiliser à l'extérieur ni sur les planchers
- Ne pas mélanger à des produits à base d'huile ou à des diluants.
- Ne pas appliquer directement sur le fer et l'acier.

**Avantages:**

- Très faible odeur.
- Prêt à être utilisée, facile à appliquer et sèche rapidement.
- Pouvoir cachant très élevé et anti-éclaboussures.
- Fini lisse et doux.
- Excellente résistance au jaunissement
- Maintenance facile et lavable
- Produit écologique ne contenant ni plomb, ni mercure et conforme à la réglementation canadienne sur l'émission des Composés Organiques Volatiles des revêtements d'entretien architecturaux ou industriels.

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

**TYPE DU VÉHICULE:** Emulsion acrylique à base d'eau

**COMPOSITION-DILUANT:** Eau

**COMPOSITION-LIANT :** Latex Vinyl Acrylique

**POIDS PAR GALLON:** 10.87 ± 0.25% lb/gal.

**DENSITÉ** 1.30 g/ml

**pH @ 100% :** 8 - 9

**SOLUBILITÉ DANS L'EAU:** Complete

**ODEUR:** Léger

**CLARITÉ:** Opaque

**VISCOSITÉ:** 96 - 100 KU

**POIDS DES SOLIDES:** 52 ± 2 %

**VOLUME DES SOLIDES:** 37 ± 2 %

**PRODUITS ORGANIQUES VOLATILES:** <1g/l, COV\*(le fait de teindre ce produit pourrait lui rajouter des composés COV)

\*Non détectable (Méthode Standard d'Essai par Chromatographie en phase gazeuse des composés organiques volatils (COV) des revêtements aqueux à basse teneur en COV séchant à l'air)

**COUVREMENT :** 38-56 m<sup>2</sup> / litre

404-606 ft<sup>2</sup> /gal-mil

**EPAISSEUR DU FILM :** Mouillé : 2.6- 4.0 mil

Sec : 1 - 1.5 mil

**BRILLANCE A 60 °** 18 ± 3 %

**SEC AU TOUCHER :** 1 heure

**RECOUVRIR:** 3 - 4 heures

**EMBALLAGE:** 946 ml, 3.785 L, 18.9 L

**TEMPS DE SECHAGE:** Le temps de séchage peut varier selon le taux d'humidité et la température, la texture et la porosité de surface

**PREPARATION DE LA SURFACE:** La surface à peindre doit être sèche et propre de tout produit gras ou poussière. Il s'applique au Pinceau, Rouleau ou Pulvérisateur sur la surface à traiter. Sabler et gratter pour enlever les morceaux de la vieille peinture. Porter des lunettes, gans et tenue adaptée pour la peinture.

### APPLICATION

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

*Humidité:* Idéal: 50%. Maximum: 85%

**ÉQUIPEMENTS D'APPLICATION** (Equipement Comparable est 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 (filtrer à l'aide d'un coton à fromage avant d'ajouter le produit au pistolet pulvérisateur)
  - Pression 2200-2400 psi
  - Pointe 0.019" – 0.021"
  - Réduction Peut être à environ 10 %

**MAINTENANCE:** Pour assurer un maximum de lavabilité et durabilité, il faudrait attendre 30 jours avant tout lavage du film sec de la peinture. Pour enlever des taches, utiliser du tissu doux ou de l'éponge mouillée à l'eau et du phosphate trisodique. Ne pas utiliser des nettoyeurs abrasifs ou bien gratter pour enlever les taches.

**STOCKAGE:** Garder ce produit dans un endroit frais, sec et ventilé entre 10°C et 30 °C. Tenir les contenants fermés lorsque non utilisés. Eviter le gel.

**RÉDUCTION :** Le produit est prêt à l'emploi sans dilution.

### INFORMATION DE SÉCURITÉ

Point d'éclair: N'est pas inflammable.

Contenu en plomb: Aucun

Porter des lunettes, gans. Rincer et laver à l'eau et au savon pour tout nettoyer au cas de contact avec la peau.

### NETTOYAGE

Nettoyer l'outillage avec de l'eau immédiatement après usage. Éviter les produits abrasifs.

### 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. Ne pas déverser la peinture restante dans les drains.

**ATTENTION ! DANGEUREUX OU FATAL SI AVALÉ. PEUT IRRITER LES VOIES RESPIRATOIRES, LES YEUX ET LA PEAU. PEUT PROVOQUER UNE RÉACTION ALLERGIQUE.**

**POUR USAGE INDUSTRIEL OU COMMERCIAL SEULEMENT. CE PRODUIT N'EST PAS DESTINÉ À L'UTILISATION RÉSIDENTIELLE. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

**SE RÉFÉRER À LA FICHE SIGNALÉTIQUE (FS) ET L'ÉTIQUETTE DU PRODUIT POUR DES INFORMATIONS DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES.**

Les renseignements contenus dans la présente sont présentés de bonne foi et considérés comme exacts en date de la mise à jour indiquée ci-dessous. Ces renseignements techniques sont sujets à changement sans préavis. Les informations fournies dans ce document ne constituent pas une garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, de la performance de ces produits. Nous garantissons que nos produits sont conformes aux spécifications de Micca. En raison des variables d'application de la peinture au-delà de notre contrôle, TOUTE GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS MARCHANDE ET DE PERTINENCE À UN USAGE PARTICULIER, SONT EXCLUS. La responsabilité, le cas échéant, est limitée au remplacement du produit ou le remboursement du prix d'achat. La main d'œuvre et les autres frais de matériel sont exclus de cette garantie limitée.

Révision 00: 15 Janvier 2013