

<b>PRODUIT</b>	SÉRIE M0760 Bas COV (175)	FT66AM0760R8
<b>MARQUE</b>	MICCA MICROPORE ®	
	TEINTURE EXTÉRIEURE OPAQUE 100% ACRYLIQUE TERRASSES ET PAREMENTS	

<b>PRODUITS APPARENTÉ</b>	M0760-00 BLANC TEINTABLE M0760-20 MOYEN	M0760-40 FONCÉE M0760-60 ACCENT
---------------------------	--	------------------------------------

## DESCRIPTION

Un revêtement à base d'émulsion 100% acrylique à faible contenu en solvant organique volatil (COV). Donne une finition opaque résistante et flexible. Adhère bien aux surfaces farineuses. Contient des anti-bactériens / Additifs fongicides.

## UTILISATION

Recommandé à l'extérieur pour les surfaces en bois sèches telles que: terrasses, parements, clôtures, ameublements de jardin, panneaux et bardeaux. Non testé sur les bois torréfiés ou exotiques. Faire un test sur une petite surface afin de vérifier la compatibilité.

## PRÉPARATION DE LA SURFACE

La surface à peindre doit être propre, sèche, exempte de tout contaminants, moisissures ou anciennes écailles de peinture. Réparer les fissures avec un mastic. Les noeuds de bois doivent être scellés avec une gomme laque. Le bois neuf doit être nettoyé et sablé pour enlever le glaucis d'usinage et permettre une bonne pénétration du fini.

## ENTREPOSAGE

Garder dans un endroit sec et frais. Protéger contre le gel. Conserver entre un minimum de 5°C et 30°C.

## MODE D'EMPLOI

Bien mélanger avant et pendant l'usage. Appliquer à une température entre 10°-30° Celsius avec un pinceau, rouleau ou pistolet. Appliquer uniformément dans le sens du grain. Sur le bois neuf ou poreux, on peut diluer la première couche avec un maximum de 10% d'eau. Nettoyer l'outillage avec de l'eau tiède savonneuse immédiatement après usage. Voir instructions détaillées page suivante.

## PRÉCAUTION

Peut irriter les yeux. Garder hors de la portée des enfants.  
PREMIER SOIN :  
Contient une petite quantité d' amino méthyle propanol. Si contact avec les yeux, bien rincer avec de l'eau. En cas d'ingestion, appeler le centre anti-poison ou contacter un médecin sans délai.

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES (Les données sont basées sur le blanc: M0760-00)

Programme Choix Environnemental :  
Conforme à la dernière norme, CCD-47.  
Bas contenu en COV : Maximum de 175 g/l  
Formule sans plomb ni mercure ou chromates.

Temps de séchage :  
Peut varier selon les température, humidité relative et avec la texture et porosité de la surface. Attendre 24 heures pour une circulation légère et 48 heures avant de placer les meubles sur une terrasse.

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

ONGC : Type 1 GP-204M

Viscosité	70 ± 5 KU
Brillant	10 % ± 2 @ 60°
Rendement Bois lisse	10-12 m <sup>2</sup> /litre mil 411-486 pi <sup>2</sup> /gal mil
Sec au toucher	1 h.
Avant de repeindre	4 h.
Poids solide	50 ± 1%
Volume solide	34 ± 1%
Ecologo	CCD-47
COV	Maximum de 175 g/l

## MODE D'EMPLOI

Laver la surface de préférence à haute pression et laisser sécher pendant deux jours à moins de 19% d'humidité. Faire un test sur une petite surface avant de commencer l'application afin de s'assurer d'obtenir l'apparence désirée. Appliquer à une température entre 10°-25° Celsius avec un pinceau, rouleau ou pistolet uniformément dans le sens du grain. Éviter d'appliquer sur une surface chaude ou en plein soleil. Si appliqué au pistolet ou rouleau, **passer un pinceau** afin d'avoir une bonne pénétration et une apparence uniforme. Appliquer deux couches pour une performance optimale en respectant les temps de séchage. Traiter toutes surfaces pour éviter l'absorption d'humidité qui est la cause fréquente de problème d'écaillage et de craquelures. Bien imprégner le bout des planches.

Ne pas appliquer si de la pluie est prévue dans les 12-24 heures ou à des températures trop chaudes ou trop froides.

Matériel de pulvérisation      Buse 0.017 à 0.021 Pression 1,800-2,000 lb/po<sup>2</sup>

## ENTRETIEN

La durabilité sera dépendante de l'exposition aux intempéries et à l'intensité de la circulation. Faites une inspection annuelle des surfaces pour réparer les endroits qui auraient été endommagés. Les surfaces exposées au vent, à la pluie, au soleil direct ainsi qu'une circulation intense peuvent avoir une usure prématurée. En cas de dommage, nettoyer et sabler légèrement la surface, retoucher les endroits dénudés. Appliquer ensuite une couche sur toute la surface.

## APPRÊTS RECOMMANDÉS

Bois neuf: nœuds      Sceller avec de la gomme laque

Tâches de saignement: M0472-00 Apprêt émulsion-alkyde masque tache à faible odeur.

**Couleur:** Blanc et bases à teinter. Dans les bases foncées et accent, utiliser un maximum de **8 onces** de colorant par gallon pour une résistance optimale et durabilité du film. L'ajout de colorant augmentera le contenu en COV et peut affecter les temps de séchage et de recouvrement selon la quantité de colorant utilisée.

**Limites et restrictions:** Éviter de peindre en plein soleil, sur du bois à plus de 19% d'humidité, sur une surface chaude ou si l'humidité relative excède 85%.

**Nettoyage des surfaces:** Attendre au moins 30 jours avant de laver. Éviter les nettoyeurs abrasifs ou un frottage excessif.

**Formats disponibles:** Blanc et bases à teinter 3,78 L et 946 ml.

### Élimination des résidus :

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.