

PRODUIT	SÉRIE M0795 Bas COV	FT66CM0795R1
MARQUE	MICCA MICROPORE ®	
	TEINTURE EXTÉRIEURE SEMI-TRANSPARENTE 100% ACRYLIQUE pour PAREMENTS	

PRODUITS APPARENTÉ	M0795-60 BASE TEINTABLE M0795-00 BASE NATURELLE
---------------------------	--

DESCRIPTION
Un revêtement à base d'émulsion 100% acrylique à faible contenu en solvant organique volatil (COV). Donne une finition semi-transparente résistante, flexible et perméable aux vapeurs d'eau. Excellente adhérence sur le bois. Contient des anti-bactériens / additifs fongicides et filtres aux Ultra-Violets.
UTILISATION
Recommandé à l'extérieur pour les surfaces en bois sèches telles que: parements, clôtures, ameublements de jardin, panneaux et bardeaux. Deux couches sont recommandées pour une meilleure protection et durabilité. Faire un test sur une petite surface afin de vérifier la compatibilité. <i>Non recommandé sur les surfaces avec de l'eau stagnante, horizontales, terrasses ou le bois torréfié ou exotique.</i>
PRÉPARATION DE LA SURFACE
La surface à peindre doit être propre, sèche, exempte de tout contaminants, moisissures. 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 glacié 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. Lorsque appliqué au pistolet, faire pénétrer la teinture avec un pinceau pour bien faire pénétrer le produit. 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 : 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)		
<p>Programme Choix Environnemental : Conforme à la dernière norme ECOLOGO CCD-47. Bas contenu en COV : Maximum de 175 g/l</p> <p>Temps de séchage : Peut varier selon les température, humidité relative et avec la texture et porosité de la surface.</p> <p>Rendement: Le rendement est basé sur la valeur théorique sans perte. Le rendement peut varier selon la méthode d'application, la texture et porosité de la surface.</p> <p>Les couleurs très foncées augmentent l'absorption solaire pouvant affecter la durabilité du substrat.</p>	Viscosité	65 ± 5 KU
	Brillant	10 - 15 @ 60°
	Rendement Bois lisse	11-11.5 m ² /litre mil 460-480 pi ² /gal mil
	Rendement Bois rugeux	6-10 m ² /litre mil 290 pi ² /gal mil
	Sec au toucher	1 h.
	Avant de repeindre	4 h.
	Poids solide	38 ± 1%
	Volume solide	30± 1%
	COV	Maximum de 175 g/l

Révision 01: Le 11 janvier 2012		F4.04-P104-04 04-08-10
---------------------------------	--	---------------------------

MODE D'EMPLOI

FT66CM0795R1 2/2

Utiliser du bois neuf ou remis en état, sec et sain et à moins de 19% d'humidité idéalement sans contenu en tannin excessif. Ne pas utiliser de laine d'acier. 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 de 5-6 mils humides 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.

Matériel de pulvérisation Buse 0.017 à 0.021 Pression 1,800-2,000 lb/po²

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

ENTRETIEN

La durabilité sera dépendante de l'exposition aux intempéries et au soleil. 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, au gravier et au sel 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: Aucun. Nettoyer la surface avant d'appliquer la teinture. Le saignement varie selon les essences de bois.

Couleur: Naturel et base à teinter. Dans la base à teinter utiliser un maximum de **2 onces** de colorant par gallon pour une transparence optimale 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. La transparence varie avec le nombre de couches appliquées et la couleur choisie.

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 frottement excessif.

Formats disponibles: Naturel et base à teinter 5 gallons et 3,78 L.

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 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.