

PRODUIT	M0801-00	FT67AM080100R5
MARQUE	MICCA SCELLANT ACRYLIQUE 20%	
NOM	PROTECTEUR POUR BÉTON	

PRODUITS APPARENTÉ	M0801-30% et M0801-40%
---------------------------	------------------------

DESCRIPTION
Une solution de résine acrylique qui est réduite avec un mélange d'hydrocarbure aromatique et d'acétone . Cet enduit possède d'excellentes propriétés telles que séchage rapide, dureté, résistance aux produits chimiques et durabilité à l'extérieur.
UTILISATION
Cet enduit est recommandé pour toutes surfaces poreuses de pierres, briques ou béton. Le produit aide à diminuer les effets de l'humidité , des rayons UV et les taches de produits pétroliers.
PRÉPARATION DE LA SURFACE
La surface à recouvrir doit être propre, sèche et dépourvue de tout contaminant. Nettoyer l'efflorescence avec une solution diluée d'acide muriatique. Bien rincer avec l'eau.

MODE D'EMPLOI
Appliquer à une température entre 10-30 °C, au pinceau, rouleau ou au pistolet. Appliquer en couches minces pour de meilleurs résultats. Nettoyer avec Micca M0063-00. BIEN VENTILER L'AIRE DE TRAVAIL.
ENTREPOSAGE
Garder dans un endroit sec et frais. Conserver entre un minimum de 5°C et 30°C.
PRÉCAUTION
Garder hors de portée des enfants. Peut irriter les yeux s'il y a contact. Inflammable. Tenir loin de la flamme nue et des étincelles. En cas d'ingestion, NE PAS FAIRE VOMIR et contacter un médecin sans délai.

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES		
<p>Le béton neuf doit être vieilli pendant un mois avant le recouvrement.</p> <p>Ne pas appliquer si de la pluie est prévue dans moins de 36 heures.</p>	Gloss	Semi-Lustré à lustré selon les surfaces
	Couleur	Clair-transparent
	Rendement	450 pi ² /gal-mil
	Sec au toucher	15 min.
	Sec en profondeur	12 h @ 25 °C
	Pt. d'éclair (T.C.C.)	- 18°C
	Volume solide	20 ± 1%
	Poids solide	15 ± 1%
	COV	< 400 g/L

Révision 05: Le 10 Avril 2013		F4.04-P104-04 04-08-10
-------------------------------	--	---------------------------