

<b>PRODUIT</b>	<b>M0220-00 BLANC</b>	<b>FT30AM022000R2</b>
<b>MARQUE</b>	<b>MICCA ACRYLIQUE + ®</b>	
<b>NOM</b>	<b>SURFACE TOLERANT DIRECTMENT SUR LE METAL</b>	

<b>PRODUITS APPARENTÉ</b>	<b>M0220-20 : BASE MEDIUM M220-60 : BASE ACCENT M223-00 : NOIR</b>	<b>M0220-00 : ROUGE OXYDE</b>
---------------------------	--	-------------------------------

## DESCRIPTION

Un revêtement à base de résine acrylique qui a une bonne adhésion sur la plupart de matériaux de construction (métaux ferreux et non-ferreux) Il offre un haut niveau de résistance à la corrosion et aux attaques microbiennes. Il est résistant à l'oxydation-éclair et sèche rapidement pour former un film résistant et durable.

## UTILISATION

Recommandé pour usage intérieur et extérieur pour application directe sur de l'acier propre et rouillé avec un minimum de préparation de surface (brosse en fil de fer). Si désiré, utiliser ce produit comme une couche de fond finale.

## PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches, et libres de cire, graisse, peinture desséchées ou toutes autres contaminants. Sur une surface rouillée une brosse en fil de fer devrait suffire. Assurez-vous que toutes rouilles ou écailles ont été enlevées.

## ENTREPOSAGE

Garder dans un endroit sec et frais. Protéger contre le gel.

## MODE D'EMPLOI

Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10 – 30 °C. avec un pinceau, rouleau ou pistolet. Deux couche suffit généralement afin d'obtenir un travail plus uniforme. Nettoyer l'outillage avec de l'eau immédiatement après usage.

## PRÉCAUTION

Risque d'irritation au yeux. Eviter tout contact avec les yeux. Garder hors de la portée des enfants.

### PREMIER SOIN ;

Renferme très petite quantité d'amino methyl propanol. En cas de contact avec les yeux, bien rincer à l'eau claire. En cas d'ingestion, appeler d'urgence un centre anti-poison ou un médecin.

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Viscosité (Blanc )	63 ± 3 KU.
Brillant	15 ± 2 @ 60°
Couleur	Blanc et toute autres couleurs
Rendement	609 pi <sup>2</sup> /ga-mil (blanc )
Sec au toucher	1 h.(25°c)
Avant de repeindre	2 h.(25°c)
Poids solide	54 ± 1%
Volume solide	39 ± 1%
COV	< 150 g/l