

<b>PRODUIT</b>	<b>M0274-00</b>	<b>FT38M027400R0</b>
<b>MARQUE</b>	<b>MICCA MASQUE®</b>	
<b>NOM</b>	<b>APPRET ANTI-TACHES</b>	

<b>PRODUITS APPARENTÉ</b>	
---------------------------	--

## DESCRIPTION

Un revêtement à base d'émulsion 100% acrylique conçu pour prévenir les tâches d'eau et de fumée, l'écoulement de nicotine, d'encre, de graffitis et de tannin à travers la peinture de finition.

## PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces à peindre doivent être propre, sec, dépourvue de tous contaminants ou de moisissure. Nettoyer l'excès de saleté ou le reste des résidus avec un produit d'entretien ménager (TSP ou autre). Enlever la moisissure avec l'eau de Javel diluée, bien rincer.

## UTILISATION

Un apprêt universel qui peut être recouvert avec l'alkyde, le latex acrylique ou 100% acrylique. Application intérieur et extérieur sur un mur sec, du ciment, de maçonnerie et de bois.

## ENTREPOSAGE

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

## MODE D'EMPLOI

Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10°-30°C avec un pinceau, un rouleau ou un pulvérisateur. Habituellement un couche suffirait d'obtenir un résultat uniforme, cependant avec de gros dommages une deuxième couche de M274-00 anti-taches sera nécessaire. Nettoyer l'équipement avec l'eau du robinet.

## PRÉCAUTION



Garder hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, NE PAS FAIRE VOMIR obtenir immédiatement une aide médicale.

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

<p>Bas en COV. Ininflammable Facile à nettoyer avec de l'eau. Usage intérieur et extérieur. Masque en majeure partie les taches et les odeurs en une couche.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Traite les surfaces qui sont fortement contaminés par de la moisissure avant de peindre. Evitez de peindre les surfaces humides afin de minimiser l'écoulement des taches et d'odeurs de moisissure. Meilleur blocage tannin lorsqu'il est utilisé sur du bois sec.</p> <p>Pour des résultats optimums, traiter les noeuds de bois neuf et d'écoulement de sève avec la gomme lacque. Peut être teinté jusqu'à 2 on de colorant universel par gallon.</p>	Viscosité	100 ± 5KU.
	Brillant	12 ± 4°
	Couleur	Blanc
	Rendement en surface	500 ft <sup>2</sup> /gal-mil
	Temps de séchage	30 minutes
	Temps pour repeindre	2 hres
	Poids solide	54 ± 1%
	Volume solide	38 ± 1%
	<b>COV</b>	< 100 g/l

Révision 00: Le 13 décembre 2010		F4.04-P104-04 04-08-10
----------------------------------	--	---------------------------