

PRODUIT	M0300-00 Bas COV (50)	FT42M030000R0
MARQUE	MICCA TEXTURE	
NOM	TEXTURE POUR PLAFONDS INTERIEUR BLANC	

PRODUITS APPARENTÉ	M0300-00 BLANC (TINTABLE)
---------------------------	---------------------------

DESCRIPTION

Un revêtement à base d'émulsion latex acrylique (PVA) qui produit un fini mat granulaire. Ce produit est décoratif et améliore les propriétés acoustiques de la pièce.

UTILISATION

Recommandé pour plafonds intérieurs comme alternative à la peinture au latex. Le fini texturé aura comme effet de diffuser la lumière et de cacher les défauts de surface.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et dépourvues de tout contaminants. Il est préférable que les surfaces neuves soient apprêtées d'une couche de fond.

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 l'usage. Appliquer à une température entre 10°-30° Celsius, avec un pistolet (Pompe à Stucco). Une couche suffit généralement sur les surfaces apprêtées. Nettoyer l'outillage à l'eau tiède savonneuse immédiatement après usage.

PRÉCAUTION

Garder hors de la portée des enfants et animaux.

Peut irriter les yeux.

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 délais. **NE PAS FAIRE VOMIR**

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

<p>Programme Choix Environnemental : Conforme à la dernière norme, CCD-47. Bas contenu en COV : Maximum de 50 g/l Formule sans plomb ni mercure ou chromates.</p> <p>Temps de séchage : Peut varier selon les température, humidité relative et avec la texture et porosité de la surface.</p> <p>Rendement : 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>Formats disponibles: Blanc et couleurs pastels : 18,9 L et 3,78 L</p>	Viscosité	Pâte pesante
	Rendement @ 2 mils sec	9 – 10 m ² / L 387 -407 ft ² /gal
	Épaisseur Film	4.8 mils humide recommandé
	Sec au toucher	1 h.
	Avant de repeindre	2-4 h.
	Poids solide	46 ± 1%
	Volume solide	42 ± 1%
	Ecologo	CCD-47
	COV	Maximum de 50 g/l

APPRÊTS RECOMMANDÉS

Gypse/Plâtre	M0170-00 Couche d'apprêt blanc ou
Tuiles acoustiques	M0175-00 Couche d'apprêt acrylique super adhérent
Bois: noeuds et veines neuf	Sceller avec de la gomme laque suivi d'un apprêt M0470-00 Couche de fond alkyde
Maçonnerie: lisse	M0170-00 Couche d'apprêt blanc ou
	M0175-00 Couche d'apprêt acrylique super adhérent
texturée	M0102-00 Bouche-pores pour béton
Métal ferreux:	M0475-00 Apprêt pour métal au solvant M0220-00 Séries, apprêt acrylique à base d'eau blanc, noir, rouge et base à teinter
Aluminium et métal galvanisé:	M0271-00 Apprêt latex acrylique pour métal galvanisé et aluminium
Tâches de saignement:	M0472-00 Apprêt alkyde masque tache à faible odeur M0272-00 Apprêt acrylique blanc pour masquer les taches

Couleur :

Blanc et couleurs pastel. 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 si l'humidité relative excède 85%.

Nettoyage des surfaces :

Non recommandé. Attendre au moins 30 jours avant de laver. Éviter les nettoyants abrasifs ou un frotage excessif.

Formats disponibles: 18,9 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.