

APPARENCE ET DESCRIPTION:

Le M0108-00 est une peinture à retombées sèches, formulée à partir des résines de latex acryliques, très basse en teneur C.O.V.. Cette émulsion sécuritaire d'usage, produit un fini mat, très opaque. Dans les conditions normales d'application, l'excès de vaporisation retombe en poudre au sol et peut donc être aspiré ou balayé, sans endommager les surfaces aux alentours.

PRODUITS APPARENTÉS : M0101-00 MODA PRO BLANC (TINTABLE)

COULEUR : Blanc. Peut être teinté de couleurs pastels. Outre colorant peut prolonger le temps de séchage.

Note : L'ajout de colorant augmentera légèrement le contenu en COV.

Peinture à retombées sèches, bas COV contribue à réduire les coûts reliés à la protection de l'environnement de travail.

La caractéristique de la retombée sèche peut être obtenue à une hauteur aussi minime que 10 pieds.

UTILISATION :

S'applique uniquement à l'intérieur directement sur les plafonds propres, tels que surfaces en acier galvanisé, béton, tuiles acoustiques, bois ou gypse. Utiliser Micca Moda Dryfall dans les écoles, gymnases, les usines et les entrepôts

PREPARATION DE LA SURFACE:

La surface à peindre doit être propre, sèche et dépourvue d'anciennes écailles de peinture, poussières ou autres contaminants. Attendre 28 jours pour application sur du béton neuf, ou enlever toutes efflorescences avec l'acide chlorhydrique. Utiliser la série Micca Métal M220 si la surface contient de la rouille apprêtée.

MODE D'EMPLOI:

Bien mélanger avant l'usage. NE PAS DILUER. Appliquer à une température entre 10°-30°C avec pinceau, rouleau ou un pistolet. Une couche suffit généralement. Nettoyer l'outillage immédiatement avec de l'eau tiède savonneuse. Balayer ou aspirer les retombées.

LIMITATION:

Éviter de peindre si l'humidité relative excède 85%.

STOCKAGE:

Garder ce produit dans un endroit frais, sec et ventilé entre 15°C et 25°C. Tenir les contenants fermés lorsque non utilisés. Éviter le gel.

DILUTION

Le produit est prêt à l'emploi sans dilution.

INFORMATION DE SÉCURITÉ

Point d'éclair: Aucun

Contenu en plomb: Aucun.

ATTENTION!

Peut causer une irritation et des rougeurs aux yeux. Peut être nocif par contact cutané. Peut être nocif en cas d'inhalation. Peut être nocif en cas d'ingestion. Porter des vêtements de protection, des gants, des lunettes de protection.

Ne pas respirer les poussières/Vapeurs/Aérosols.

Aspect: Blanc

Odeur : légère

Lustre (à 60°): 2 % Max

Viscosité: 101 ± 3 KU

Densité: 1.546 ± .03

pH à 100% : 8 - 9

Solubilité dans l'eau: Complete

Composition:

Type de véhicule : Emulsion acrylique à base d'eau

Liant: Latex Vinyl Acrylique

.Diluant:Eau,

Composés Organiques Volatils (COV): < 50 g/l

Poids par Gallon: 12.84 ± .15 lbs

Solides par poids: 63 ± 1%

Solides par volume: 43± 1%

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):

1.5 mils ou 37.5 microns par couche (deux couches sont recommandées)

Épaisseur de Film Humide Requise: (EFH) 3.4– 4.0 mil

Rendement Théorique: 570 sq ft/gal, 14.0 m²/L, à

1 mil (25 microns) EFS-

Rendement pratique:(supposant 15%de perte matérielle)
620 pi²/gal-mil

Temps de séchage : Le temps de séchage peut varier selon le taux d'humidité et la température, la texture et la porosité de surface.

Sec au toucher : 1 heure

Avant d'appliquer la 2ème couche: 1 - 2 heures

Durée de vie : 01 an dans des contenants non ouverts conservés dans un endroit frais et sec.

Emballage: Seaux et Barils.
(18.9L & 189.25 L).

Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit.

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Garder hors de la portée des enfants.

Si dans les yeux: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et

Vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire.

Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste.

Si sur la peau: Laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas d'ingestion: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR.**

DISPOSITION DES RESIDUS.

Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des restes de peintures ou faire un don de vos restes de peintures à quelqu'un qui en a besoins. Voisin, ami, service récréatif, organisme sans but lucratif.

Pour plus d'informations, consultez le site www.eco-peinture.ca si vous résidez au Québec. Ne pas déverser la peinture restante dans les drains.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES (Les valeurs indiquées sont théoriques et peuvent varier légèrement du produit fini .

GARANTIES:

Dans le cas d'une garantie formelle ou tacite, par contrat ou découlant de la loi, la responsabilité du fabricant est limitée au remplacement de la marchandise dans le cas ou celle-ci serait trouvée défectueuse au moment de l'inspection. Les fabricants ne sont responsables d'aucune garantie (formelle ou tacite) faite par un de leurs agents, représentants ou employés concernant la marchandise ou le produit contenu dans ce contenant.

APPLICATION

Température (°C): 15 à 30 °C

(59° to 86 °F)

Humidité: Idéal: 50%. Maximum: 85%

Recommandations de matériel:

(Equipement Comparable est aussi convenable).

Pinceau : Au nylon / polyester

Rouleau : Utilisez un 3/8 "un -3 / 4" rouleau à poils synthétiques de couverture

Pistolet : pulvérisateur de peinture sans air (filtrer à l'aide d'un coton à fromage avant d'ajouter le produit au pistolet

pulvérisateur)

Pression 2200-2400 psi

Pointe 0.019" – 0.021"

