



FICHE TECHNIQUE

ISO-EPOXY –

Finis brillant

SÉRIE 3500

1. Description du produit

Une peinture intérieure - extérieur de haute qualité à base de résine ester d'époxyde et de solvants à faible odeur.

2. Caractéristiques

Super résistant

Ce produit est très dur et extrêmement résistant au marquage.

Super adhésion

L'excellente adhésion de ce produit permet de couvrir presque tous les types de surface, même lustrée, avec un minimum de préparation.

Super lavabilité

Ce produit rend la surface non poreuse, imperméable, ce qui empêche la pénétration des taches et facilite l'entretien.

Excellent cachant

L'utilisation d'un rouleau anti-feutrant de 10mm facilitera l'application et donnera un meilleur résultat.

Faible odeur

Ce produit est fabriqué avec des solvants à faible odeur pour minimiser l'inconvénient de peindre à l'huile.

Écologique

Ne contient ni plomb ni mercure, respecte l'environnement.

3. Utilisations

C'est un produit pour usage **intérieur** et **extérieur**. Il est recommandé pour les endroits exposés aux égratignures et aux lavages fréquents comme des meubles, les portes et les planchers.

Ce produit peut être utilisé aussi bien pour les travaux commerciaux et institutionnels que résidentiels.

4. Couleur

Un super blanc, ainsi que 1200 coloris MF. Aussi, une infinité de couleurs de compagnies connues peuvent être reproduites.

5. Limitations

-Ne pas appliquer sous 10°C.

6. Garantie

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du fabricant. La responsabilité du fabricant est limitée au remplacement du produit dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection.

Mesures de sécurité

Garder hors de la portée des enfants.

Maintenir les contenants fermés lorsque non utilisés.

Maintenir une bonne ventilation lors de l'application.

Tenir loin des étincelles, des flammes nues et de sources d'inflammation.

Mettre à la terre les contenants et l'équipement de transfert.

Les contenants vides peuvent contenir des vapeurs inflammables et explosives. Ne pas respirer les vapeurs.

Préparation des surfaces

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte il est recommandé de laver avec un dégraisseur pour éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Les surfaces brillantes doivent être bien poncées et époussetées avant de peindre.

Sur du bois neuf ou traité ayant été exposé aux intempéries, il est fortement recommandé de neutraliser toutes croissances de moisissures apparentes ou non afin d'éviter le pelage. Utilisez un mélange de 3 parties d'eau et d'une partie d'eau de javel, laissez agir pendant 20 minutes, puis rincez; permettre au bois de sécher 24 hrs. si on applique un latex et 72 hrs. si on applique un alkyde.

Apprêt recommandé

Bois : Traiter les nœuds avec MF-298 et appliquer une couche de fond scellant MF-320 ou un apprêt scellant MF-270.

Gypse ou maçonnerie : Un apprêt scellant MF-170

Plâtre : Une couche de fond scellant MF-320

Béton neuf : Une couche de préparation pour béton SURF-PRO # BO-1248 et peindre une heure après. La première couche de finition diluée de 10% avec MF-SOL 450.

Métal ferreux : Un apprêt antirouille MF-4370.

Peinture latex et Alkyde : Aucun apprêt requis.

Mode d'emploi

Bien mélanger avant l'emploi. Appliquer une couche ou deux si nécessaire. Laisser sécher au moins 16 heures entre chaque couche. Pour bien cacher la surface, il est recommandé d'utiliser les rouleaux 10mm anti-feutrant et les pinceaux en soie de qualité. Laver les rouleaux et pinceaux avec MF-Sol 450.

Méthode et dilution

Appliqué au Pinceau : Aucune dilution requise

Appliqué au Rouleau : Aucune dilution requise

Appliqué par Pulvérisation: Au maximum 10% de dilution avec MF-Sol 450.

Propriétés physiques

Séchage : 16 à 24 heures selon la température de la pièce.

Étalement : 105-120 Pi²/L - 400-450 Pi²/Gal - 10-11 m²/L

%Solide en poids : 65%

Point Éclair : 42°C

Nettoyage : MF-Sol 450

Format : 946ml et 3,78L

COV : 400 g/L

Norme

Type : 1GP 59 & GP 73 & GP 60

Lustre

ISO-EPOXY #3500 donne un lustre d'environ 85%.

PEINTURES MF INC.

1605 Boul. Dagenais Ouest, Laval, (Québec) H7L 5A3
Téléphone: (450) 628-3831 / 1(800) 363-8034 Télécopieur: (450) 628-6221
04 Février 2010

www.peinturesmf.com