



FICHE TECHNIQUE

ISO STAIN –

Fini satin

SÉRIE 860

1. Description du produit

Cette teinture **opaque** à base de résine **alkyde** et d'**huile de lin** offre une excellente protection pour les surfaces extérieures en bois grâce à son film **hydrofuge** qui a la propriété d'absorber les **radiations UV**. Ce produit est muni d'un **agent antimoisissure** qui retardera la prolifération des champignons parasites qui détruisent le bois. Facile à appliquer, elle couvre bien dès la première application. Une fois sèche, elle laisse un riche **fini satin**. Spécialement conçu pour les clôtures, terrasses, patios et mobiliers en bois, cette teinture résiste particulièrement bien aux intempéries.

2. Caractéristiques

Hydrofuge

Cette teinture **hydrofuge** fait perler l'eau pour protéger le bois.

Antimoisissure

Munie d'un **antimoisissure** qui retardera la prolifération des champignons parasites qui détruisent le bois.

Durable

En plus de bien résister aux intempéries ce produit possède une bonne résistance au marquage.

Excellente opacité

Les bases pré teintées permettent des couleurs foncées et très opaques.

Écologique

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

3. Utilisations

Bien que conçu pour utilisation **extérieure**, ce produit peut aussi être utilisé à l'**intérieur**. Spécialement conçue pour les parements, clôtures, terrasses, patios et mobiliers en bois, cette teinture résiste particulièrement bien aux intempéries.

4. Couleur

Un super blanc ainsi que 1500 coloris MF.

Des bases pré teintées permettent d'obtenir des couleurs solides. (Voir la carte ISO-STAIN).

Aussi, une infinité de couleurs peuvent être reproduites par ordinateur.

5. Limitations

-Ne pas utiliser à l'intérieur.

-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.

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 dégraissant pour éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Les surfaces brillantes doivent être bien poncées et éponsetées avant de peindre.

Moisissures

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

Apprêt : Un apprêt alkyde MF 320 est fortement recommandé sur les nœuds résineux et les bois sujet à faire du saignement de résine tel que le cèdre, le sapin et le séquoia.

Bois déjà teinté : La présence de cire et de silicone dans les préservatifs à bois et dans des teintures semi-transparentes hydrofuges peuvent causer un manque d'adhésion lorsqu'on les recouvre, il faut apprêter la surface avec un alkyde extérieur MF-320

Application :

Bien mélanger avant l'utilisation. Ne pas diluer. La teinture doit être utilisée telle quelle. Appliquez deux couches uniformément. Laissez sécher au moins **18 heures** entre chaque couche.

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	: 18 à 24 heures selon la température.
Étalement	: Un litre couvre de 10 à 11 mètres carrés.

%Solide en poids	: 54%
Point Éclair	: 42°C
Nettoyage	: MF-SOL 450
Format	: 946ml, 3,78L
COV	: 500 g/L

Norme

Type : 1GP 145 classe A type 1

Lustre

ISO-STAIN #860 donne un lustre d'environ 15%

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