



SYSTÈMES DE FINITION DU BOIS

MAGNAMAX[®]

BASE BLANCHE/OPAQUE

FINI PIGMENTÉ À HAUT RENDEMENT



Offert en formules conformes aux normes de COV.

MAGNAMAX® BASE BLANCHE/OPAQUE

La Base Blanche/Opaque Postcatalysée À Haut Rendement MagnaMax assure la transition entre les vernis-laques pré-catalysés et postcatalysés, puisqu'elle offre le côté pratique et facile à utiliser des premiers, pour une durabilité et un rendement supérieurs. Ce vernis-laque pigmenté pré-catalysé à haute teneur en solides résiste au jaunissement, est thermodurcissable, ne contient pas de polluant atmosphérique et a une très faible teneur en formaldéhyde. Il peut, de plus, être teinté dans plus de 1 000 couleurs dans le studio de votre distributeur M.L. Campbell. Il minimise les goulots d'étranglement, car il n'exige aucun mélange de catalyseur.

MAGNAMAX® BASE BLANCHE/OPAQUE OFFRE DES AVANTAGES UNIQUES:

- Blanc brillant
- Résiste au jaunissement
- Formule thermodurcissable pour des délais avant emballage et recouvrement très courts
- Conforme aux normes AWI OP-4 de résistance aux produits chimiques et à l'humidité
- Conforme aux normes de la KCMA en matière de résistance à l'humidité
- Revêtement pré-catalysé juste avant la livraison
- Durée de conservation de 120 jours
- Très faible teneur en formaldéhyde
- Haute teneur en solides pour une épaisseur de feuillet exceptionnelle
- Résiste aux éraflures et à l'abrasion
- Temps de séchage court avant ponçage et application de la couche suivante
- Possibilité de séchage
- Disponible dans plus de 1 000 couleurs



HAPS
FREE

CARACTÉRISTIQUES D'ESSAI ET DE RENDEMENT DE MAGNAMAX® BASE BLANCHE/OPAQUE :

La Base Blanche/Opaque MagnaMax a été soumise à des essais de qualité rigoureux visant à vérifier ses caractéristiques de rendement et d'application. Le laboratoire M.L. Campbell a formulé la Base Blanche/Opaque MagnaMax pour atteindre ou dépasser le niveau de rendement exigé par la KCMA en matière de revêtements. La Base Blanche/Opaque MagnaMax est conforme aux normes AWI OP-4 de résistance aux produits chimiques et à l'humidité. La Base Blanche/Opaque MagnaMax a été soumise à des essais conformément aux méthodes de l'ASTM et de la KCMA présentées ci-dessous: 5 = Excellent, 4 = Très bon, 3 = Bon, 2 = Acceptable, 1 = Faible.

Résistance à l'impression

But: Éprouver la capacité du revêtement à résister à l'impression. Aucune empreinte après une période de séchage de 24 heures. La Base Blanche/Opaque MagnaMax obtient la note 5 - Excellent.

Résistance au fendillement à la chaleur et au froid

But: Éprouver la capacité du revêtement à résister à des cycles de chaleur et de froid pendant des périodes prolongées. Réussit 20 cycles. La Base Blanche/Opaque MagnaMax obtient la note 5 - Excellent.

Quadrillage

But: Éprouver la capacité du revêtement à adhérer à divers substrats ou finis. La Base Blanche/Opaque MagnaMax obtient la note 5 - Excellent.

Adhérence de contact

But: Éprouver la capacité du revêtement à résister à la formation de défauts du fini causés par le recouvrement ou l'emballage après une période de séchage de 4 heures. La Base Blanche/Opaque MagnaMax obtient la note 5 - Excellent.

Résistance à la chaleur humide

But: Éprouver la capacité du revêtement à résister à une température élevée pendant de longues périodes de temps. La Base Blanche/Opaque MagnaMax obtient la note 3 - Bon.



Trempage

But: Éprouver la capacité du revêtement, appliqué sur une porte d'armoire, à résister au détergent et à l'eau. La Base Blanche/Opaque MagnaMax obtient la note 5 - Excellent.

Résistance aux produits chimiques

But: Éprouver la capacité du revêtement à résister aux substances qu'on retrouve habituellement dans les cuisines et les salles de bains. Ce produit La Base Blanche/Opaque MagnaMax est conforme aux normes AWI OP-4 de résistance aux produits chimiques, même s'il ne s'agit pas d'un vernis de conversion. Les temps de contact et de séchage de chaque produit chimique sont conformes aux procédures d'essai de l'AWI et de la KCMA.

Vinaigre.....	5 - Excellent
Jus de citron.....	5 - Excellent
Jus d'orange.....	5 - Excellent
Jus de raisin.....	5 - Excellent
Ketchup.....	5 - Excellent
Café.....	5 - Excellent
Huile d'olive.....	5 - Excellent
Eau bouillante.....	5 - Excellent
Eau froide.....	5 - Excellent
Dissolvant pour vernis à ongles.....	3 - Bon
Ammoniaque pour usage domestique.....	5 - Excellent
Naphte V.M.P.....	5 - Excellent
Alcool isopropylique.....	4 - Très bon
Vin.....	5 - Excellent
Windex.....	4 - Très bon
Nettoyant 409.....	5 - Excellent
Lysol.....	5 - Excellent
Essence.....	5 - Excellent
Savon à l'huile Murphy.....	5 - Excellent
Vodka à 100 degrés.....	5 - Excellent
Détergent à 1%.....	5 - Excellent
Phosphate trisodique à 10%.....	5 - Excellent
Éthanol/Eau.....	5 - Excellent
Moutarde.....	5 - Excellent
Acétone.....	4 - Très bon

Distribué par :