

AQUA-SYL BLANC WB SÉRIE 165 BLANC

#### **DESCRIPTION:**

Aqua-syl blanc waterbase est une série de produits à base d'eau de type acrylique autoréticulant. Elle peut être utilisée comme autoscellant ou avec notre série 724-1XX pour la finition de meubles et d'armoires en bois. Ce produit sèche très rapidement et est facile à poncer. Cette formulation est très flexible, non-jaunissante et rencontre les standards KCMA. Il ne contient pas de formaldéhyde et rencontre les nomes de C.O.V.

### **INFORMATION TECHNIQUE:**

CODE DE PRODUIT: 165-1XX

VISCOSITÉ (25°C): 37± 3 secs (FC#4)

 SOLIDE % VOL:
 27 ± 2%

 SOLIDE % POIDS:
 36 ± 2%

 COV:
 89.7 g/L

 DENSITÉ:
 1.12

LUSTRE: 10°, 20°, 35°

DURÉE DE VIE: 6 mois

# **MÉLANGE:**

FORMULATION DE PRODUIT:

DILUANT: Eau (0-5%)

CATALYSEUR: 3% AT-CAT (optionnel)

VIE DE POT: 8-12 hours

#### **TEMPS DE SÉCHAGE:**

ÉPAISSEUR DE FILM: 3 mils mouillés HORS POUSSIÈRE: 5 minutes PRÊT À MANIPULER: 15-25 minutes 35-40 minutes PRÊT À EMBALLER: 24 heures

**<u>Note:</u>** Le temps de séchage peut varier selon l'épaisseur appliquée, la température et/ou l'humidité.

<u>Attention:</u> Lavez l'équipement avec de l'eau. Utilisez un équipement résistant à la corrosion. Ne pas utiliser le même équipement que pour les produits à base de solvant. Ne pas excéder 5 mils secs.

## **APPLICATION:**

Les surfaces doivent être poncées, propres, sèches et sans aucune trace d'huile ou de graisse. Bien mélanger avant l'utilisation. Sablez avec un papier #180-#220 minimum.

Évitez les couches épaisses.

#### **ÉQUIPEMENT CONVENTIONNEL:**

RÉSERVOIR À PRESSION: 15-18 lbs/po<sup>2</sup> PRESSION AU FUSIL: 40-50 lbs/po<sup>2</sup>

# **ÉQUIPEMENT AIR ASSIST:**

ATOMISATION: 25-30 lbs/po<sup>2</sup>

PRESSION DU MATÉRIEL: 30-35 lbs/po<sup>2</sup> (20:1 ratio)

BUSE: 09-112 NOMBRE DE COUCHES: 2-3

**Note**: Lorsqu'utilisé comme scellant, il est préférable de réduire avec 5-10% d'eau, si nécessaire.

### **ENTREPOSAGE:**

Entreposez dans un endroit sec et tempéré. Bien refermer le contenant après utilisation. Protégez du gel.

Le client est responsable de suivre les procédures d'application recommandées. Le non-respect de ces spécifications peut entraîner une mauvaise apparence du film. Ce produit est destiné à un usage professionnel. Consultez nos techniciens de laboratoire avant d'appliquer ce produit à un produit provenant d'un autre fabricant. Le client devrait tester l'adhérence, la compatibilité et les performances du système avant l'application à pleine échelle. Veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations de sécurité et mises en garde avant d'utiliser ce produit. Nous garantissons SEULEMENT que ce produit est conforme à notre standard de qualité et, s'il y a lieu, la responsabilité du fabricant se limite au prix d'achat du produit. Toutes les informations sur ce bulletin technique sont sujettes à modification sans préavis.