



AQUA-SYL SELF-CROSSLINKING WB
SÉRIE 165
CLAIR

DESCRIPTION:

165-0XX est une série de produits à base d'eau de type acrylique autoréticulant, utilisée pour la finition d'armoire et de boiserie architecturale. Pour sceller le substrat, le même produit est utilisé. Cette série rencontre les normes standards.

INFORMATION TECHNIQUE:

CODE DE PRODUIT: 165-0XX
VISCOSITÉ (25°C): 41 ± 3 secs (FC#4)
SOLIDE % VOL: 28 ± 1%
SOLIDE % POIDS: 30 ± 1%
COV: 100 g/L
DENSITÉ: 1.0451
LUSTRE: 5°, 10°, 25°, 35°, 50°, 60°
DURÉE DE VIE: 6 mois

MÉLANGE:

FORMULATION DE PRODUIT:
165: 1 partie
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: 25-30 minutes
PRÊT À MANIPULER: 40-55 minutes
PRÊT À EMBALLER: 24 heures

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

Attention: 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.

ÉQUIPEMENT CONVENTIONNEL:

PRESSION AU FUSIL: 40-50 lbs/po²
RÉSERVOIR À PRESSION: 15-18 lbs/po²
ÉPAISSEUR TOTALE: 5 mils secs
NOMBRE DE COUCHES: 3

ÉQUIPEMENT AIR ASSIST:

ATOMISATION: 25-35 lbs/po²
PRESSION DU MATÉRIEL: 30-35 lbs/po² (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.