



CANFAST LIGHT
SÉRIE 916-0XX
CLAIR

DESCRIPTION:

CANFAST LIGHT est une laque à catalyser recommandée pour la finition du bois intérieur. Ce produit a de bonnes propriétés anti-jaunissantes, une excellente transparence et sèche très rapidement. Cette série peut être utilisée avec nos scellants vinyliques ainsi que nos scellants à catalyser. CANFAST LIGHT peut aussi être utilisé comme autoscellant pour plus de versatilité. Idéal pour la finition de meubles, d'armoires de cuisine et salles de bain. Ce produit est bas en C.O.V. et rencontre tous les standards de KCMA.

INFORMATION TECHNIQUE:

CODE DE PRODUIT:	916-0XX
VISCOSITÉ (25°C):	30 sec (FC#4)
SOLIDE % VOL:	30.3 ± 1%
SOLIDE % POIDS:	38.3 ± 1%
COV:	589 g/L
DENSITÉ:	0.9646
LUSTRE:	5°, 10°, 20°, 35°, 50°, 75°, 90°
DURÉE DE VIE:	12 mois

MÉLANGE:

CATALYSEUR:	448-890 (10% V/V)
DILUANT:	400-079 (0-10%)
RETARDEUR:	400-068 (5-10%) 400-025 (1-5%)
VIE DE POT:	12 heures

TEMPS DE SÉCHAGE:

ÉPAISSEUR DE FILM:	3-4 mils mouillés
HORS POUSSIÈRE:	10-15 minutes
PRÊT À MANIPULER:	30 minutes
PRÊT À EMBALLER:	6-8 heures

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

Attention: L'utilisation d'un produit ayant dépassé sa vie de pot n'est pas recommandée. Un produit catalysé dans un contenant en métal peut subir une décoloration. Ne pas excéder une épaisseur de 5 mils secs.

APPLICATION:

Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de toute tache de graisse ou d'huile. Bien mélanger avant l'application. Avant d'appliquer, catalyser le produit tel que recommandé de façon précise. Évitez les couches épaisses.

ÉQUIPEMENT CONVENTIONNEL:

VISCOSITÉ:	20-24 sec (FC#4)
PRESSION AU RÉSERVOIR:	15-18 lbs/po ²
PRESSION AU FUSIL:	40 lbs/po ²

ÉQUIPEMENT AIRLESS:

VISCOSITÉ:	24-26 sec (FC#4)
PRESSION AU FUSIL:	1000 à 1200 lbs/po ²

ÉQUIPEMENT AIR ASSISTÉ:

VISCOSITÉ:	18-22 sec (FC#4)
PRESSION DE LA POMPE:	50 lbs/po ² (20: 1 ratio)
PRESSION D'ATOMISATION:	20 lbs/po ²
BUSE:	09
NOMBRE DE COUCHES:	1 à 2

ENTREPOSAGE:

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

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.