

Transparent uréthane 2K SelectClear^{mc} 462-00^{mc} pour retouches



GÉNÉRALITÉS

DESCRIPTION

Transparent uréthane à teneur conforme en COV de 2,1 lb/gallon (250 g/l) conçu pour les retouches et les panneaux simples. Il affiche un excellent lustre et une excellente profondeur de reflet (DOI) et permet de créer rapidement un feuil en deux couches.

Les produits mentionnés dans le présent document peuvent ne pas être vendus dans votre marché. Veuillez consulter votre distributeur pour connaître les produits offerts.



MÉLANGE

COMPOSANTS

Transparent uréthane 2K SelectClear^{mc} 462-00^{mc} pour retouches
 Activateur 2K SelectClear^{mc} 483-84^{mc} (temp. moyenne)
 Activateur 2K SelectClear^{mc} 483-85^{mc} (temp. élevée)

RAPPORT DE MÉLANGE

Combinez les composants au volume (4:1). Mélangez à fond avant l'activation.

Composant	Volume
Transparent uréthane 2K SelectClear ^{mc} 462-00 ^{mc} pour retouches	4
Activateur 2K SelectClear ^{mc} 483-84 ^{mc} /483-85 ^{mc}	1

DURÉE DE VIE DU MÉLANGE

3 heures à 24 °C (75 °F)

VISCOSITÉ DE PULVÉRISATION

14-15 secondes dans une coupe Zahn n° 2



APPLICATION

SUBSTRATS

Recommandé pour recouvrir des couches de fond adéquatement appliquées.

RÉGLAGES DU PISTOLET

Ordinaire et HVLP : 1,3-1,6 mm

PRESSION DE PULVÉRISATION

Ordinaire

Dépression : 30-40 lb/po² au pistolet
 HVLP: 8-10 lb/po² au chapeau d'air

APPLICATION

Appliquez 2 couches moyennement chargées pour créer l'épaisseur de feuil voulue. Laissez évaporer 5-7 minutes entre les couches.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL DE PEINTURE

Nettoyez l'équipement dès que possible avec un diluant à laque ou un nettoyant à faibles COV dans les régions réglementées.



TEMPS DE SÉCHAGE

SÉCHAGE À L'AIR

Hors-poussière : 20 minutes à 21 °C (70 °F)

SÉCHAGE ACCÉLÉRÉ

30 minutes à 60 °C (140 °F)



POLISSAGE :

Si vous faites un séchage accéléré, attendez 2-4 heures à 21 °C (70 °F) avant de polir. Pour un séchage à l'air, attendez 4-6 heures à 21 °C (70 °F) avant de polir.

Enlevez la poussière avec un chiffon doux humide et poncez avec du papier de grain 1500 et plus fin. Polissez ensuite avec une pâte moyenne et finissez avec un tampon de polissage doux, à 1700-2000 trs/min, pour éliminer toute marque de sillon.



PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Toutes les valeurs s'appliquent au produit prêt à l'emploi

Teneur en COV max. (ME) :	234 g/L (1,9 lb/gal.)
Teneur en COV max. (TE) :	126 g/L (1,0 lb/gal.)
Poids moyen d'un gallon :	1075 g/L (8,97 lb/gal.)
Composés volatils, en moyenne, au poids :	61,1 %
Solvant exempté, en moyenne, au poids :	49,8 %
Eau, en moyenne, au poids :	0 %
Solvant exempté, en moyenne, au volume :	49,1 %
Eau, en moyenne, au volume :	0 %
Épaisseur de feuil sec recommandée :	2,0 mils
Point d'éclair :	Consultez la FDS/FS
Rendement théorique en surface :	597 pi ² (55,5 m ²) à 1 mil

RÉGLEMENTATION SUR LES COV

Ces directives concernent l'utilisation de produits pouvant être réglementés ou soumis à des instructions spéciales de mélange dans votre région. Suivez les recommandations présentées dans le tableau des produits conformes pour votre région.

SÉCURITÉ ET MANIPULATION

Produit réservé à une application industrielle par des peintres de métier formés. Vente au grand public et utilisation par celui-ci interdites. Avant l'emploi, veuillez lire et suivre toutes les précautions indiquées sur l'étiquette et la fiche de données de sécurité/fiche signalétique. En cas de mélange avec d'autres composants, le mélange obtenu présentera les risques de tous ses composants.

Les produits de peinture prêts à l'emploi peuvent contenir des isocyanates pouvant causer une irritation des organes respiratoires et des réactions d'hypersensibilité. Les personnes atteintes d'asthme ou d'allergies ainsi que celles ayant des antécédents de troubles respiratoires ne doivent pas être astreintes à travailler avec des produits contenant des isocyanates.

Vous ne devez pas poncer, découper au chalumeau, braser ou souder un revêtement sec sans porter un respirateur-épurateur d'air doté d'un filtre antiparticules approuvé par le NIOSH et des gants, ou encore sans ventilation adéquate.

Date de révision : Mai 2014

Aux États-Unis:
1.855.6.AXALTA
nasonfinishes.com

Au Canada:
1.800.668.6945
nasonfinishes.ca

