

# Transparent uréthane 2K SelectClear<sup>mc</sup> 468-00<sup>mc</sup> pour panneaux multiples



## GÉNÉRALITÉS

### DESCRIPTION

Transparent uréthane 2K à teneur conforme en COV de 2,1 lb/gallon (250 g/l) conçu pour les réparations de panneaux multiples et les peintures complètes. Il s'applique facilement, affiche un excellent lustre et une excellente profondeur de reflet (DOI) et permet de créer rapidement un feuillet 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<sup>mc</sup> 468-00<sup>mc</sup> pour panneaux multiples  
 Actifur 2K SelectClear<sup>mc</sup> 483-84<sup>mc</sup> (temp. moyenne)  
 Actifur 2K SelectClear<sup>mc</sup> 483-85<sup>mc</sup> (temp. élevée)  
 Actifur 2K SelectClear<sup>mc</sup> 483-86<sup>mc</sup> (temp. très élevée)

### RAPPORT DE MÉLANGE

Combinez les composants au volume. Mélangez à fond avant l'activation.

#### Recommandation pour températures ordinaires

Composant	Volume
Transparent uréthane 2K SelectClear <sup>mc</sup> 468-00 <sup>mc</sup> pour panneaux multiples	4
Actifur 2K SelectClear <sup>mc</sup> 483-84 <sup>mc</sup> /483-85 <sup>mc</sup>	1

#### Recommandation pour températures élevées

Composant	Volume
Transparent uréthane 2K SelectClear <sup>mc</sup> 468-00 <sup>mc</sup> pour panneaux multiples	3
Actifur 2K SelectClear <sup>mc</sup> 483-86 <sup>mc</sup>	1

### ADDITIFS

#### Éliminateur d'oeils-de-poisson

Ajoutez jusqu'à ½ oz d'éliminateur d'oeils-de-poisson à faibles COV Nason<sup>md</sup> 495-02<sup>mc</sup> par gallon prêt à l'emploi de SelectClear<sup>mc</sup> 468-00<sup>mc</sup>

### 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.

### APPLICATION

Appliquez 2 couches moyennement chargées pour créer l'épaisseur de feuillet voulue. Laissez évaporer 12-15 minutes entre les couches.

### RÉGLAGES DU PISTOLET

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

## PRESSIION DE PULVÉRISATION

### Ordinaire

Dépression : 30-40 lb/po<sup>2</sup> au pistolet

HVLP: 8-10 lb/po<sup>2</sup> au chapeau d'air

## 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 : 30 minutes à 21 °C (70 °F)

### SÉCHAGE ACCÉLÉRÉ

30 minutes à 60 °C (140 °F). Aucune évaporation avant la cuisson.

## 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

Transparent 468-00	Rapport de mélange – temp. ordinaire	Rapport de mélange – temp. élevées
	4:1	3:1
Teneur en COV max. (ME) :	240 g/L (2,0 lb/gal.)	236 g/L (2,0 lb/gal.)
Teneur en COV max. (TE) :	133 g/L (1,1 lb/gal.)	132 g/L (1,1 lb/gal.)
Poids moyen d'un gallon :	1098 g/L (9,18 lb/gal.)	1094 g/L (9,17 lb/gal.)
Composés volatils, en moyenne, au poids :	58,9 %	58,0 %
Solvant exempté, en moyenne, au poids :	46,9 %	46,2 %
Eau, en moyenne, au poids :	0,0 %	0,0 %
Solvant exempté, en moyenne, au volume :	44,6 %	44,1 %
Eau, en moyenne, au volume :	0,0 %	0,0 %
Rendement théorique en surface :	604 pi <sup>2</sup> (56,1 m <sup>2</sup> ) à 1 mil	
Épaisseur de feuil sec recommandée :	2,0 mils	
Point d'éclair :	Consultez la FDS/FS	

## 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 : février 2018**

Aux États-Unis:  
**1.855.6.AXALTA**  
**nasonfinishes.com**

Au Canada:  
**1.800.668.6945**  
**nasonfinishes.ca**

