

**FT N6.25**

**Avril 2004**

**P420**

## **COULEURS D'INTÉRIEUR 2K**

### **DESCRIPTION**

Les **couleurs d'intérieur 2K** constituent un système de haute qualité pour la mise en peinture des pièces rigides en plastique et en vinyle d'intérieur.

- Séchage rapide = diminution de la durée du procédé
- Facilité d'application = résultats uniformes
- Contrepage excellent = satisfaction de la clientèle

**RM-2856F**

## **COULEURS D'INTÉRIEUR 2K**

### **PRODUITS**

***P420-XXXX***

***Couleurs d'intérieur 2K***

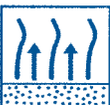
***P190-478***

***Convertisseur***

***P850-1401***

***Diluant de dégradation***

# PROCÉDÉ

<p><b>RAPPORT DE MÉLANGE</b></p> 	<p>P420- Couleurs d'intérieur 1 partie  P850-1401 Diluant de dégradation 1 partie  P190-478 Convertisseur 1 partie</p> <p><b>Note :</b> Ne pas ajouter de durcisseur ni d'autres additifs à ce mélange.</p>
<p><b>VISCOSITÉ ET DURÉE DE VIE</b></p> 	<p><b>Viscosité :</b> 4 secondes, DIN 4, à 21 °C (70 °F)</p> <p><b>Durée de vie :</b> Indéfinie</p>
<p><b>PISTOLET ET PRESSION</b></p> 	<p><b>À siphon :</b> 1,4 à 1,6 mm (0,055 à 0,063 po)  30 à 35 lb/po<sup>2</sup> au pistolet</p> <p><b>À dépression :</b> 1,3 à 1,6 mm (0,050 à 0,063 po)  30 à 35 lb/po<sup>2</sup> au pistolet</p> <p><b>À HVBP :</b> 0,8 à 1,5 mm (0,031 à 0,059 po)  Pression maximale au chapeau d'air : 10 lb/po<sup>2</sup>  Pression du fluide (godet sous pression) : 3 à 8 lb/po<sup>2</sup></p> <p>(HVBP : Pour la pression d'alimentation, suivre les conseils du fabricant du pistolet.)</p>
<p><b>APPLICATION</b></p> 	<p><b>2 ou 3 couches moyenne</b></p>
<p><b>ÉVAPORATION</b></p> 	<p><b>5 min</b> entre les couches</p>
<p><b>SÉCHAGE</b></p> 	<p><b>À l'air seulement :</b>  Maniable après <b>30 min</b> à 21 °C (70 °F)</p>

# COULEURS D'INTÉRIEUR 2K

## SUPPORTS

On peut appliquer les couleurs d'intérieur 2K sur les supports en plastique et en vinyle d'intérieur après avoir légèrement effleuré ceux-ci avec un tampon abrasif gris, les avoir nettoyés avec du nettoyant pour plastiques (P273-1333) et y avoir appliqué de l'apprêt universel pour plastiques (P572-2000/2001)

**Note :** Il est déconseillé d'utiliser les couleurs d'intérieur 2K sur les supports en vinyle très flexibles, comme les housses de sièges en vinyle.

**Ne pas** appliquer de couleurs d'intérieur 2K sur les pièces d'extérieur comme les toits en vinyle, les pare-chocs, etc.

---

## NETTOYAGE D'ÉQUIPEMENT

Solvant de nettoyage approuvé

---

## SPÉCIFICATIONS DE RENDEMENT 2K

<b>Produit :</b>	P420-XXXX	Couleur d'intérieur
	P190-478	Convertisseur
	P850-1401	Diluant de dégradation
<b>Catégorie :</b>	Spécialité	
<b>COV sous emballage :</b>	P420-XXXX	600 g/L (5,00 lb/gal) (maximum)
	P190-478	742 g/L (6,19 lb/gal)
	P850-1401	840 g/L (7,00 lb/gal)
<b>COV prêt à l'emploi :</b>	840 g/L (7,00 lb/gal) (maximum)	

Pour des renseignements supplémentaires; contactez-nous :

**Nexa Autocolor** — USA  
19699 Progress Drive  
Strongsville, OH 44149

**Nexa Autocolor** — Canada  
2301 Royal Windsor Drive  
Mississauga, Ontario L5J 1K5

Nexa Autocolor est une marque de commerce de PPG Industries  
© 2004 PPG Industries