

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
- Contretypage 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

RAPPORT DE MÉLANGE



P420-	Couleurs d'intérieur	1 partie
P850-1401	Diluant de dégradation	1 partie
P190-478	Convertisseur	1 partie

Note : Ne pas ajouter de durcisseur ni d'autres additifs à ce mélange.

VISCOSITÉ ET DURÉE DE VIE



Viscosité : 4 secondes, DIN 4, à 21 °C (70 °F)

Durée de vie : Indéfinie

PISTOLET ET PRESSION



À siphon : 1,4 à 1,6 mm (0,055 à 0,063 po)

30 à 35 lb/po² au pistolet

À dépression : 1,3 à 1,6 mm (0,050 à 0,063 po)

30 à 35 lb/po² au pistolet

À HVBP : 0,8 à 1,5 mm (0,031 à 0,059 po)

Pression maximale au chapeau d'air : 10 lb/po²

Pression du fluide (godet sous pression) : 3 à 8 lb/po²

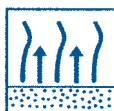
(HVBP : Pour la pression d'alimentation, suivre les conseils du fabricant du pistolet.)

APPLICATION



2 ou 3 couches moyenne

ÉVAPORATION



5 min entre les couches

SÉCHAGE



À l'air seulement :

Maniable après **30 min** à 21 °C (70 °F)

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

Produit :	P420-XXXX	Couleur d'intérieur
	P190-478	Convertisseur
	P850-1401	Diluant de dégradation
Catégorie :	Spécialité	
COV sous emballage :	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)
COV prêt à l'emploi :	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