
Description Le P390-4005 est un incolore polyuréthane à deux composants très brillant à teneur en COV de 2,1 lb/gal destiné aux ateliers de haute productivité. Il est spécialement conçu pour application sur les couleurs de couche de base VBX Value-PRO^{MC}.

Produits	Incolore	P390-4005	Incolore très brillant à 2,1 de COV
		P315-4500	Durcisseur conforme – rapide
	Durcisseurs	P315-4501	Durcisseur conforme – moyennement rapide
		P315-4502	Durcisseur conforme – lent

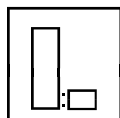
Utilisation indiquée sur les surfaces suivantes

Couche de base VBX de Value-PRO Laisser évaporer 30 minutes avant d'appliquer l'incolore.
La couche de base VBX doit recevoir un incolore dans les 24 heures.

Préparation de la surface

Consulter la fiche technique de la couche de base VBX de Value-PRO.

Mélange



Incolore P390-4005
Durcisseur P315-450X

Durée de vie :

Par volume :

4 mesures
1 mesure

1,5 à 2 heures
à 21 °C (70 °F)

Additifs

SLV73 Anti-oeils-de-poisson,
1,2 oz par pinte de PàP
SLV814 Additif flexible,
voir page 2
SLV4985 Agent de matage,
voir page 2

Application



Pistolet conventionnel

Pistolet HVLP

Buse de 1,3 à 1,5 mm
Pression d'air de 50 à 60 lb/po² au pistolet

Buse de 1,3 à 1,5 mm
Pression d'air de 10 lb/po² max à la buse
Consulter les recommandations du fabricant pour
connaître la pression d'air exacte.

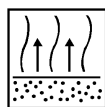
Couches

2 à 3 couches



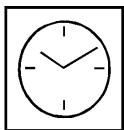
(pellicule sèche de 2,4 à 3,5 mils)

Temps d'évaporation



5 à 10 minutes entre les couches à 21 °C (70 °F)

Séchage



À l'air à 21 °C (70 °F) :
Avec durcisseur P315-4500

Hors poussière : 15 - 20 minutes
Masquage / polissage : 6 - 8 heures
Mise en service : 8 heures ou toute une nuit

À l'air à 21 °C (70 °F) :
Avec durcisseur
P315-4501/4502

Hors poussière : 20 - 30 minutes
Masquage / polissage : 6 - 8 heures
Mise en service : 8 heures ou toute une nuit

Séchage accéléré :

30 minutes à 60 °C (140 °F)

IR (infrarouge) :

12-15 minutes

**Rectification
ou nouvelle couche :**

Une fois passé le temps d'attente avant la « mise en service » (8 heures de séchage à l'air ou toute une nuit), on peut éliminer les petits défauts par ponçage et appliquer une nouvelle couche d'incolore à 21 °C (70 °F) ou après un séchage accéléré suivi d'un refroidissement de 90 minutes.

Remarques sur le processus

Dans le cas de la couche de base VBX de Value-PRO, le temps maximal d'attente avant application de l'incolore est de 24 heures; au-delà de ce temps, on doit bien poncer-effleurer la surface et appliquer une nouvelle couche de base avant d'appliquer l'incolore.

Nettoyer l'équipement immédiatement après utilisation à l'aide d'un solvant tout usage VALUE-PRO ou d'un solvant approprié. Respecter la réglementation applicable au moment de mettre aux rebus.

Propriétés

	P390-4005 : MH450X	P390-4005 : P315-450X : SLV814	P390-4005 : SLV4985 : P315-450X	P390-4005 : SLV4985 : P315-450X	P390-4005 : SLV4985 : P315-450X
Mélange prêt à pulvériser					
Rapport de volume	4 : 1	4 : 1 : ½	4 : 9 : 1	4 : 5 : 1	4 : 3 : 1
Catégorie d'usage	Incolore	Incolore (flexible)	Incolore (mat)	Incolore (coquille)	Incolore (semi-brillant)
Teneur en COV réelle (g/L)	100	95	92	103	113
Teneur en COV réelle (lb/gal)	0,84	0,79	0,77	0,87	0,95
Teneur en COV réglementaire (moins l'eau et les matières exemptées) (g/L)	248	237	246	247	248
Teneur en COV réglementaire (moins l'eau et les matières exemptées) (g/L)	2,07	1,98	2,05	2,06	2,07
Densité (g/L)	1112	1123	1171	1149	1129
Densité (lb/gal)	9,28	9,37	9,77	9,59	9,42
Poids substances volatiles (%)	70,4	70,7	72,9	69,8	67,0
Poids de l'eau (%)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poids des matières exemptées (%)	61,4	62,3	64,9	60,8	57,0
Volume d'eau (%)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Volume des matières exemptées (%)	59,7	60,1	62,2	57,9	54,1
Volume de solides (%)	28,7	29	26,9	29,9	32,6
Rendement pi2/gal US 1 mil à une efficacité de transfert de 100 %	460	465	431	480	523

Consulter la fiche signalétique et les étiquettes pour obtenir de plus amples instructions concernant la sécurité et la manipulation.

POUR OBTENIR D'URGENCE DES RENSEIGNEMENTS DE NATURE MÉDICALE OU SUR LE CONTRÔLE DES DÉVERSEMENTS :

CANADA (514) 645-1320; ÉTATS-UNIS (412) 434-4515; MEXIQUE 91-800-00-214