

U-POL™

S2090 – VERNIS ANTI RAYURE RAPIDE 3:1

CARACTER. & AVANTAGES	<p>Vernis acrylique 2 composants HS conforme pour 2007, à séchage rapide & avec des propriétés anti rayures optimisées.</p> <p>Il peut être appliqué non dilué ou dilué à hauteur de 10%.</p> <p>Excellent tendu & ne coule pas.</p> <p>Durcit rapidement – offre une couche épaisse résistante aux UV.</p> <p>Excellent brillant et longue durabilité.</p> <p>Peut être séché à l'air libre, en étuve ou aux Infrarouges.</p> <p>Facile à polir une fois durcit.</p> <p>Il est compatible avec la plupart des systèmes de peinture en incluant les bases à l'eau.</p> <p>Recommandé pour utiliser avec les bases conformes aux normes VOC 2007.</p>
INFORMATIONS DE SECURITE	<p><u>SEULEMENT POUR UTILISATION PROFESSIONNELLE</u> : Lire les instructions avant utilisation.</p> <p>IMPORTANT: Ce produit se compose de matériels dangereux, par conséquent un équipement personnel de sécurité approprié doit toujours être porté. Merci de vous référer à l'étiquette et consulter la fiche de sécurité pour les informations de maintenance et de protection. Elles sont disponibles via votre grossiste ou via le Website U-Pol WWW.U-POL.COM. U-POL rejette toute responsabilité si l'utilisateur ne porte pas l'équipement de protection personnel recommandé.</p>
PREPARATION DE LA SURFACE	<p>Etape 1: Dégraisser avec un nettoyant ou un dégraissant et attendre que cela sèche. Ex : S2000, S2001, S2002</p> <p>Etape 2: Poncer la surface</p> <p>Peinture d'origine durcit: Poncer à l'eau au P800-1000 ou à sec au P600-800.</p> <p>Etape 3: Dégraisser avec les dégraissants System 20.</p> <p>Etape 4: Enlever toutes poussières/particules avec le tampon d'essuyage U-POL.</p>
V.O.C. INFORMATION	<p>La limite Européenne pour ce produit (catégorie de produit IIb) prêt à l'emploi est de 840g/litre.</p> <p>La contenance VOC de ce produit prêt à l'emploi est de 620g/litre.</p> <p>Les Solides dans le Vernis sont de 405g/l.</p>

INFORMATION TECHNIQUE

Ratio de mélange Vernis:2090:2030/31/32/33:S2042/41/40. Pistolet peinture Taille de la buse Viscosité DIN 4/sec. Pression/Bar Couches Couches/microns. Temps de ventilation/min. Hors poussière/min. Séchage à l'air/heures Séchage à 60°C/min. Séchage I.R /min. Durée de vie du mélange/heures	S2090 : 2030
	3:1 + 10% de diluant
	U-POL HVLP Pistolet gravité / U-POL Pistolet semi basse pression
	1.2 mm - 1.8mm
	18 - 19
	2 au Pistolet
	2
	40 - 50
	5 - 10
	30
	6 - 8
30	
15	
4 - 6 heures	

NOTE IMPORTANTE:

L'utilisation du S2090 n'est pas recommandée avec l'accélérateur de vernis S2005EV.

TEMPERATURE POUR L'EMPLOI DES DURCISSEURS 2030 UHS

Temp °C	-5	0	5	10	15	20	25	30	35	40	+45
Durcisseur											
2031											
2030											
2032											
2033											

U-POL LTD, 4TH FLOOR, THE GRANGE, 100 HIGH STREET, LONDON N14 6BN, UK
 T: +44 (0)20 8492 5930; F: +44(0)20 8150 5605; E: sales@u-pol.com
WWW.U-POL.COM