

KIT D' PRIX PLUS SR	81-2645
----------------------------	----------------

Color:	Transparente.
Descripción:	El Transparente Secado Rápido es un producto formulado para brindar un acabado similar al original en el repintado automotriz ya que posee una excelente nivelación, brillo y protección a la intemperie. Por su secado rápido incrementa la productividad al maximizar el ahorro de energía y disminución de tiempos.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar en pequeños trabajos de reparación, paneles completos o en repintado automotriz donde se requiera un excelente brillo y protección a agentes atmosféricos.
Restricciones:	No se recomienda aplicar sobre recubrimientos viejos o en malas condiciones.
Catalizador:	81-2645 KLR=RÁPIDO, 81-2645KLM=MEDIO Y 81-2645 KLL=LENTO
Diluyente:	86-2640 y reductor para poliuretano
Propiedades físicas:	Viscosidad (25°C)..... 17 – 20 segundos (copa Ford No. 4) Densidad (25°C)..... 0.927 g/ml. Sólidos por peso..... 45 % Rendimiento teórico..... 16 m ² /lt
Tiempo de secado para pulir:	Catalizador Lento..... 12 horas. Catalizador Medio..... 6 horas. Catalizador Rápido..... 2 horas.
Sustratos recomendados:	Plástico Lámina de acero, aluminio galvanizado y acero inoxidable cubierto con: Base Color inova plus.....66-29XX Base Color inova prix.....65-27XX

Recubrimientos recomendados:		No Aplica		
Aplicación:		Pistola de gravedad o pistola de succión (HVLP, RP, LVMP, LVLP O CONVENCIONAL)		
PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE				
1		LIMPIAR	La superficie debe estar libre de humedad, polvo, grasa, etc. Limpiar con trapo barniz.	
PREPARACIÓN DEL PRODUCTO				
		MEZCLAR	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.	
2	*Dilución de los componentes por relación de volumen.			
	RELACIÓN MEZCLA: 4:1:5%			
	 1 L. KIT D'PRIX PLUS SR	+	 250 ml Catalizador 86-2640Q	+
Viscosidad de aplicación: segundos (copa Ford No. 4) Tiempo de vida útil: Horas.				
PROCESO DE APLICACIÓN				
IMPORTANTE				
<ul style="list-style-type: none"> -Para obtener mejores resultados; pulir a las 24 horas de aplicación y encerar a los 30 días con el pulimento adecuado. -No regresar producto diluido al envase original. -Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 30 °C. -Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura. -Evitar aplicar a rayo de sol para prevenir reacciones químicas. 				
3		ENMASCARAR	Con masking tape y película adecuada.	

4		LIMPIAR	Limpiar con trapo barniz.			
	5		APLICACIÓN	2 manos HUMEDAS	Pistola HVLP, RP, LVMP, LVLP CONVENCIONAL	Boquilla 1.3-1.4
			TIEMPO DE ORO ENTRE MANOS	5 minutos.		
LIMPIEZA DEL EQUIPO						
6	Lave con thinner el equipo de aplicación: Pistola, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.					

Información del producto:	<u>Inflamabilidad:</u> Este producto contiene solventes y disolventes inflamables.					
	<u>Almacenamiento:</u> Almacenar bajo techo, en un lugar seco y fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.					
	<u>Equipo de protección personal:</u>					
		Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.				
		Mascarilla de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores				
	Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.					
	Mandil de Carnaza, overol o bata.					
<u>Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.</u>						
Presentación:						
Bote: 1 Litro.						

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico, quedan en valoración de nuestros usuarios para obtener trabajos de alta calidad.

Para mayor información consultar al área de servicio técnico



LÍNEA:	DIAMAPRIX / INNOVAPLUS			LÍNEA: 66
CÓDIGO:	NO. DE REVISIÓN	FECHA DE EMISIÓN	HOJA	
REP_2020	1	ENERO 2019	4 / 4	



01 800 215 1189 o 01 55 5836 3250

