




KIT Transparente mirror altos sólidos

4030K

Color:	Transparente.
Descripción:	El KIT Transparente mirror altos sólidos 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. Es un acabado de altos sólidos, de dos componentes. Su presentación en KIT agiliza el proceso de preparación del producto.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar en 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:	4031K Catalizador para Transparente mirror.
Diluyente:	3116 Reductor para Poliuretano 2K / 2167 Reductor para Poliuretano 2K alta temperatura. (Seleccionar el Reductor para Poliuretano 2K de acuerdo al clima del medio ambiente en el que se encuentra)
Propiedades físicas:	<p>Viscosidad (25°C)..... 32 – 34 segundos (copa Ford No. 4)</p> <p>Densidad (25°C)..... 0.95 – 0.97 g/ml.</p> <p>Sólidos por peso..... 44.0 – 47.0 %</p>
Tiempo de secado:	<p>Secado al tacto..... 20 - 30 minutos.</p> <p>Secado para pulir..... 24 horas.</p>
Sustratos recomendados:	Lámina de acero, aluminio galvanizado y acero inoxidable cubierto con: <p>Base Color PRO.....53XX Base Color.....30XX Macrol.....20XX Mega.....22XX</p>












Recubrimientos recomendados:		No Aplica	
Aplicación:		Pistola de gravedad o pistola HVLP.	
PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE			
1		LIMPIAR	La superficie debe estar libre de polvo, grasa, etc. Limpiar con trapo barniz.
PREPARACIÓN DEL PRODUCTO			
		MEZCLAR	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
*Dilución de los componentes por relación de volumen.			
RELACIÓN MEZCLA: 4:1:1			
2	 1 L. +	 250 ml. +	 250 ml. +
	KIT Transparente mirror altos sólidos	Catalizador para Transparente mirror	Reductor para Poliuretano 2K
Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4) Tiempo de vida útil: 2 Horas.			
PROCESO DE APLICACIÓN			
IMPORTANTE			
-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 medianas.	Pistola HVLP	Boquilla 1.3-1.4	Presión 20-30 lb/in ² .
		TIEMPO DE ORO ENTRE MANOS	10 - 15 minutos.				
LIMPIEZA DEL EQUIPO							
6	Lave con thinner el equipo de aplicación: Pistola de gravedad, HVLP, 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 Tel. (55)5569.6591, 5569.6433. atencionclientes@alvamex.com.mx www.alvamex.com.mx

