

<b>KIT L.C.A.</b>	<b>81-2639</b>
-------------------	----------------

<b>Color:</b>	Transparente.						
<b>Descripción:</b>	<b>El KIT L.C.A.</b> 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 dos componentes. Su presentación en KIT agiliza el proceso de preparación del producto, ya que si desea preparar todo el producto, el envase cuenta con espacio suficiente para adicionar directamente el catalizador.						
<b>Uso recomendado:</b>	Se recomienda aplicar en trabajos de reparación, paneles completos o en repintado automotriz donde se requiera un excelente brillo y protección a agentes atmosféricos.						
<b>Restricciones:</b>	No se recomienda aplicar sobre recubrimientos viejos o en malas condiciones.						
<b>Diluyente:</b>	Catalizador para Transparente L.C.A.. (incluido)						
<b>Propiedades físicas:</b>	Viscosidad (25°C)..... 11 – 13 segundos (copa Ford No. 4) Densidad (25°C)..... 0.91 – 0.93 g/ml. Sólidos por peso..... 26.5 – 28.5 % Acabado..... Transparente brillante.						
<b>Tiempo de secado:</b>	Secado al tacto..... 20 - 30 minutos. Secado para pulir..... 24 horas.						
<b>Sustratos recomendados:</b>	Lámina de acero, aluminio galvanizado y acero inoxidable cubierto con:  <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Base Color</td> <td style="width: 50%;">27XX</td> </tr> <tr> <td>Diamaprix</td> <td>20XX</td> </tr> <tr> <td>Kolorprix</td> <td>23XX</td> </tr> </table>	Base Color	27XX	Diamaprix	20XX	Kolorprix	23XX
Base Color	27XX						
Diamaprix	20XX						
Kolorprix	23XX						



<b>Recubrimientos recomendados:</b>	No Aplica		
<b>Aplicación</b>	Pistola de gravedad o pistola HVLP.		
<b>PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b>			
<b>1</b>		<b>LIMPIAR</b>	La superficie debe estar libre de polvo, grasa, etc. Limpiar con trapo barniz.
<b>PREPARACIÓN DEL PRODUCTO</b>			
<b>2</b>		<b>MEZCLAR</b>	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
	*Dilución de los componentes por relación de volumen. <b>RELACIÓN MEZCLA: 4:1</b>		
	 757 ml KIT L.C.A.		 189 ml. Catalizador para Transparente L.C.A.
Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4) Tiempo de vida útil: 2 Horas.			
<b>PROCESO DE APLICACIÓN</b>			
<b>IMPORTANTE</b> -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.			
<b>3</b>		<b>ENMASCARAR</b>	Con masking tape y película adecuada.

4		<b>LIMPIAR</b>	Limpiar con trapo barniz.			
		<b>APLICACIÓN</b>	3 a 4 manos medianas a húmedas.	Pistola HVLP	Boquilla 1.3-1.4	Presión 20-30 lb/in <sup>2</sup> .
5		<b>TIEMPO DE OREO ENTRE MANOS</b>		10 - 15 minutos.		
	<b>LIMPIEZA DEL EQUIPO</b>					
6	Lave con thinner el equipo de aplicación: Pistola de gravedad, HVLP, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.					

 <p><b>Información del producto:</b></p>	<p><u>Inflamabilidad:</u> Este producto contiene solventes y disolventes inflamables.</p> <p><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.</p> <p><u>Equipo de protección personal:</u></p>					
		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.				
<p><u>Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.</u></p> <p style="text-align: right;">Presentación: Bote: 1 Litro.</p>						

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  
 01 800 215 1189 y 01 55 5836 3250  
[ventas@diamantepinturas.com.mx](mailto:ventas@diamantepinturas.com.mx)  
[www.diamantepinturas.com.mx](http://www.diamantepinturas.com.mx)