



KIT Transparente ATB	2030K
-----------------------------	--------------

Color:	Transparente.
Descripción:	<p>El KIT Transparente ATB 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.</p>
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:	2031K Catalizador para Transparente ATB.
Propiedades físicas:	<p>Viscosidad (25°C)..... 11 – 13 segundos (copa Ford No. 4)</p> <p>Densidad (25°C)..... 0.91 – 0.93 g/ml.</p> <p>Sólidos por peso..... 27.0 – 29.0 %</p>
Tiempo de secado:	<p>Secado al tacto..... 20 - 30 minutos.</p> <p>Secado para pulir..... 24 horas.</p>
Sustratos recomendados:	<p>Lámina de acero, aluminio galvanizado y acero inoxidable cubierto con:</p> <p>Base Color PRO.....53XX</p> <p>Base Color.....30XX</p> <p>Macrol.....20XX</p> <p>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				
2	 757 ml KIT Transparente ATB	+	 189 ml. Catalizador para Transparente ATB		
	Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4) Tiempo de vida útil: 2 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.		
		APLICACIÓN	3 a 4 manos medianas a húmedas.	Pistola HVLP Pistola de gravedad	Boquilla 1.3-1.4 Presión 20-30 lb/in ² .





5		TIEMPO DE OREO 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:	<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> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>Mascarilla de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>Mandil de Carnaza, overol o bata.</td> </tr> </table> <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>		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.
	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.								

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

