








HOJA TECNICA	KIT CLARA GLOSS	LINEA: 81	
CÓDIGO:	NO. DE REVISIÓN	FECHA DE EMISIÓN	HOJA
REP_2022	1	AGOSTO 2022	1 / 3





<b>KIT Transparente CLARA GLOSS</b>	<b>81-2648</b>
-------------------------------------	----------------

<b>Color:</b>	Transparente.
<b>Descripción:</b>	<b>EI KIT CLARA GLOSS</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 altos sólidos, de dos componentes. Su presentación en KIT agiliza el proceso de preparación del producto.
<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>Catalizador:</b>	Catalizador para clara gloss
<b>Diluyente:</b>	Reductor P/Poliuretano
<b>Propiedades físicas:</b>	Viscosidad (25°C)..... 2.58 minutos (copa Ford No. 4) Densidad (25°C)..... 0.966 g/ml. Sólidos por peso..... 51.9 %
<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: Base Color INNVAPLUS ... Línea 66 Base Color INNOVAPRIX... línea 65 Esmalte acrílico Kolorprix ....línea 62 Esmalte acrílico Diamaprix... línea 61

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			
2		MEZCLAR	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
	*Dilución de los componentes por relación de volumen.		
	RELACIÓN MEZCLA: 4:1:4		
	 1 L. KIT Transparente clara Gloss	  Catalizador Clara gloss	   1 L. Reductor P/Poliuretano
	Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4) Tiempo de vida útil: 4 - 6 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.

HOJA TECNICA	KIT CLARA GLOSS	LINEA: 81	
CÓDIGO:	NO. DE REVISIÓN	FECHA DE EMISIÓN	HOJA
REP_2022	1	AGOSTO 2022	3 / 3

4		LIMPIAR	Limpiar con trapo barniz.			
5		APLICACIÓN	2 a 3 manos húmedas.	Pistola HVLP	Boquilla 1.3-1.4	Presión 20-30 lb/in².
				Pistola de gravedad		
		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. 1Galón.			

*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*

800 215 1189

[Ventas@diamantepinturas.com.mx](mailto:Ventas@diamantepinturas.com.mx)

[www.diamantepinturas.com.mx](http://www.diamantepinturas.com.mx)