

**Transparente Kit Elite Plus
HS****81-2644**

Color:	Transparente.
Descripción:	<p>El Transparente Kit Elite Plus HS es un producto de alto contenido en sólidos, es un poliuretano diseñado para utilizarse sobre los colores de capas de base. Formulado para aumentar la rentabilidad y productividad del taller de reparaciones. Elite Plus HS es un barniz claro de dos capas fácil de aplicar que tiene excelente brillo y distinción de imagen.</p>
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar en trabajos de reparación, vehículos completos de 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:	86-2640Q Catalizador
Diluyente:	Reductor para Poliuretano
Propiedades físicas:	Viscosidad (25°C) 1'27" – 1'49" cps(copa Ford No. 4) Densidad (25°C)..... 0.97 – 0.992 g/ml. Solidos por peso..... 56.99% Espesor de película seca 1.8 a 2.2 mils recomendado
Tiempo de secado al tacto:	Catalizador..... 30 minutos a 25°



Sustratos recomendados:	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: 4:1:2
		Transparente Elite plus HS	250 ml.

+ + +

	1 L.		250 ml.		500 ml.
Catalizador 86-2640		Reducer para Poliuretano			

Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4)
Tiempo de vida útil: 3 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 tapar la película adecuada.						
4		LIMPIAR	Limpiar con trapo barniz.						
5		APLICACIÓN	2 manos medianas.	Pistola HVLP	Boquilla 1.3-1.4	Presión 20-30 lb/in².			
			10 - 15 minutos.						
6		TIEMPO DE SECADO PARA PULIR	Catalizador	8 horas a 25°					
LIMPIEZA DEL EQUIPO									
7	Lave con thinner el equipo de aplicación: Pistola de gravedad, HVLP, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.								

HOJA TECNICA	KIT ELITE PLUS HS	LINEA: 81
CÓDIGO:	NO. DE REVISIÓN	FECHA DE EMISIÓN
REP	1	AGOSTO 2022



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></td><td>Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.</td></tr> <tr> <td></td><td>Mascarilla de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores</td></tr> <tr> <td></td><td>Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.</td></tr> <tr> <td></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>			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.									

	Presentación <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> Bote: 0.946 litros 3.785 litros </div>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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. 800 215 1189

ventas @diamantepinturas.com.

mx

www.diamantepinturas.com.mx