











Kit Maxiprimer Anticorrosivo	2646K
-------------------------------------	--------------





Color:	Verde olivo.
Descripción:	El KIT Maxiprimer Anticorrosivo es un producto de dos componentes, esta formulado principalmente para aplicar en superficies de difícil adherencia como lo es: aluminio, latón, cobre, galvanizado, acero inoxidable y otras aleaciones en donde las pinturas convencionales no tienen adherencia. Esta elaborado con pigmentos inhibidores de corrosión convirtiéndolo en un anticorrosivo de gran desempeño.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar como fondo en superficies donde otras pinturas no tienen adherencia y se requiera resistencia a la corrosión en el sector automotriz.
Restricciones:	No se recomienda aplicar KIT Maxiprimer en cualquier tipo de plástico.
Diluyente:	86-2638 Activador
Propiedades físicas:	Viscosidad (25°C)..... 1:20 – 1:30 minutos (copa Ford No. 4) Densidad (25°C)..... 1.03 – 1.05 g/ml. Solidos por peso..... 37.0 – 39.0 %
Tiempo de secado:	Secado al tacto..... 10 minutos. Secado para aplicar Primario..... 30 minutos.
Sustratos recomendados:	Cobre Lámina galvanizada Aluminio Acero inoxidable Latón
Recubrimientos recomendados:	Primario Universal..... 26XX Primario Universal Mod.....41xx Primario ar-1K gris..... 2901 Cromato de Zinc..... 3102

Revisar información



Aplicación		Pistola de gravedad, HVLP.	
PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE			
1		LIMPIAR	La superficie debe estar libre de polvo, grasa, oxido, etc. Lavar con agua y detergente.
			Si la superficie tiene oxido; aplicar Acondicionador de metales 3400
2		LIJAR	Para pintura envejecida, lijar con P320 Impurezas P400
3		LIMPIAR	Lavar con agua y detergente.
PREPARACIÓN DEL PRODUCTO			
4		MEZCLAR	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
	*Dilución de los componentes por relación de volumen.		
	RELACIÓN MEZCLA: 1:1		
	<div><div> 1 L.</div><div>+</div><div> 1 L.</div></div> <div>Maxiprimer Anticorrosivo<div>activador</div></div>		
	Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos copa Ford No. 4		
PROCESO DE APLICACIÓN			
<div>IMPORTANTE</div> <div>-No regresar producto diluido al envase original.</div> <div>-Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 30 °C.</div> <div>-Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura.</div> <div>-Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado.</div> <div>-Evitar aplicar a rayo de sol para prevenir reacciones químicas en los acabados.</div> <div>*Evitar el contacto directo con 2638 activador ya que es un producto corrosivo para la piel y ojos.</div>			
5		ENMASCARAR	Con masKing tape y película adecuada.

6		LIMPIAR	Aplicar 3403 desengrasante.			
7		APLICACIÓN	2 manos medianas	Pistola HVLP	Boquilla 1.3-1.6	Presión 20-30 lb/in²
		Pistola de gravedad				
NOTA: El KIT PTM Wash Primer no necesita ser lijado. En caso que se requiera lijar:						
8		LIJAR	P-600			
LIMPIEZA DEL EQUIPO						
9	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		1 Galón	

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

www.diamantepinturas.com.mx