



Mega Esmalte Acrílico	22XX
------------------------------	-------------

Colores:	26 colores brillantes, 5 colores metálicos.
Descripción:	El Mega Esmalte Acrílico brinda buena nivelación, secado, durabilidad, en una amplia gama de colores que perduran en perfectas condiciones a la intemperie. Ideal para reparaciones en el repintado parcial o total de automóviles. Se recomienda catalizar para obtener mejores propiedades de dureza, durabilidad y resistencia a la intemperie.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar en trabajos de reparación, paneles completos o en repintado automotriz en general.
Restricciones:	No se recomienda aplicar en superficies desnudas, no mezclar con otro tipo de pintura u otro tipo de diluyente al recomendado.
Diluyente:	2116 Reductor para esmalte +25° / 2117 Reductor para esmalte -25° (Seleccionar el Reductor para esmalte de acuerdo al clima del medio ambiente en el que se encuentra) 2029 Catalizador para Esmalte
Propiedades físicas:	Viscosidad (25°C)..... 120 – 130 segundos (copa Ford No. 4) Densidad (25°C)..... 0.95 – 1.14 g/ml. (según color) Solidos por peso..... 40.0 – 56.0 % (según color) Acabado..... brillante, metálico.
Tiempo de secado:	Secado al tacto..... 15 - 20 minutos. Secado para pulir..... 48 horas.
Sustratos recomendados:	Lámina de acero, aluminio galvanizado y acero inoxidable, previamente preparados y con el primario recomendado de acuerdo al tipo de superficie a cubrir.





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, oxido, etc. Aplicar 2141 Solución desengrasante.
2		LIJAR	Para pintura envejecida, lijar con P320 Impurezas P400
3		LIMPIAR	Aplicar 2141 Solución desengrasante.
PREPARACIÓN DEL PRODUCTO			
		MEZCLAR	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
*Dilución de los componentes por relación de volumen.			
RELACIÓN MEZCLA: AL 50% - 75% : 12.5%			
4	 1 L. Mega	+	 500 – 750 ml. Reductor para esmalte
		+	 125 ml. Catalizador para Esmalte Acrílico
Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4) Tiempo de vida útil: 4 Horas.			
PROCESO DE APLICACIÓN			
IMPORTANTE			
-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. -Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado. -Evitar aplicar a rayo de sol para prevenir reacciones químicas en los acabados.			





5		ENMASCARAR	Con masking tape y película adecuada.			
	6		LIMPIAR	Limpiar con 2141 solución desengrasante.		
7			APLICACIÓN	2 a 3 manos húmedas.	Pistola HVLP Pistola de gravedad	Boquilla 1.3-1.4
			TIEMPO DE ORO ENTRE MANOS	15 - 20 minutos.		
LIMPIEZA DEL EQUIPO						
8	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 Galón			Cubeta: 19 litros			

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

