

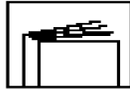


Base Color	30XX
-------------------	-------------

Colores:	38 colores semimate, 12 colores metálicos.
Descripción:	El Base Color es un producto que permite la igualación de diferentes tonos automotrices actuales, ya que cuenta con una gran variedad de tonos los cuales permiten la reparación total o parcial de vehículos automotrices, obteniendo acabados con excelente cubriente, nivelación y durabilidad. El Base Color está diseñado para recubrirse con alguno de los transparentes recomendados.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar en trabajos de reparación, paneles completos o en repintado 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:	3113 Reductor para Base Color.
Propiedades físicas:	<p>Viscosidad brookfield (25°C)..... 500 – 600 cps (spin No. 4 - 20 rpm.)</p> <p>Densidad (25°C)..... 0.93 – 1.33 g/ml. (según color)</p> <p>Solidos por peso..... 28.0 – 63.0 % (según color)</p> <p>Acabado..... semimate, metálico.</p>
Tiempo de secado:	<p>Secado al tacto..... 10 - 15 minutos.</p> <p>Secado para aplicación del transparente..... 1/2 - 3 horas. Ventana abierta</p>
Sustratos recomendados:	Lámina de acero, de aluminio galvanizado y acero inoxidable, previamente preparados y con el primario recomendado de acuerdo al tipo de superficie a cubrir.





Recubrimientos recomendados:	Transparente Bicol..... 2030 KIT Transparente Mirror altos solidos.....4030K KIT Transparente ATB..... 2030K KIT Transparente TLP.....4002K	 Revisar información
-------------------------------------	--	--

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.
4	*Dilución de los componentes por relación de volumen. RELACIÓN MEZCLA: 1:1		
	 1L. Base Color	+	 1L. Reductor para Base Color
	Viscosidad de aplicación: 18 – 22 segundos (copa Ford No. 4)		

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 directo 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	5 - 10 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 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

Tel. (55)5569.6591, 5569.6433 atencionclientes@alvamex.com.mx www.alvamex.com.mx

