



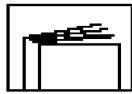





# NeoGalax Resanador Ultraligero

# 21XX

<b>Producto:</b>	2111 Resanador ultra ligero, 2155 Resanador neogalax.
<b>Descripción:</b>	<p><b>El NeoGalax (2111, 2155)</b> es un producto diseñado exclusivamente para cubrir imperfecciones de golpes y abolladuras del sector automotriz. Proporciona un excelente poder cubriente y adherencia, obteniendo una superficie sin porosidad, posee gran suavidad al lijar lo que permite realizar un trabajo con menor esfuerzo. No sangra siempre y cuando el producto sea correctamente catalizado.</p> <p>El Resanador ultra ligero por ser un producto de menor peso, tiene la capacidad de aplicarse con mayor facilidad y poseer una mejor manipulación durante el proceso de aplicación.</p>
<b>Uso recomendado:</b>	Se recomienda aplicar en repintado automotriz para nivelar y cubrir imperfecciones de golpes y abolladuras.
<b>Restricciones:</b>	No se recomienda aplicar Resanador (2111, 2155) en plásticos y sobre acabados sin la correcta preparación.
<b>Diluyente:</b>	2110 Catalizador para resanador.
<b>Propiedades físicas:</b>	<p>Viscosidad brookfield (25°C)..... 100,000 – 220,000 cps (spin No. 7 - 10 rpm.)</p> <p>Densidad (25°C)..... 0.83 – 1.01 g/ml.</p> <p>Solidos por peso..... 81 – 83 %</p> <p>Acabado..... Mate.</p>
<b>Tiempo de secado:</b>	Secado para lijado ..... 25 – 35 minutos.
<b>Sustratos recomendados:</b>	<p>Lamina de acero al carbón.</p> <p>Acero galvanizado.</p> <p>Acero inoxidable.</p> <p>Pintura vieja previamente lijada.</p>












<b>Recubrimientos recomendados:</b>	Primario universal	21XX	 Revisar información
	Primario 1K gris	3052	
KIT Primario de aparejo gris 2K	2165K		
Primario Cromato de zinc	2106		
Primario universal eco	Varios		
<b>Aplicación</b>	Cuña metálica.		
<b>PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b>			
<b>1</b>		<b>LIMPIEZA</b>	La superficie debe estar libre de polvo, grasa, óxido, etc. Utilizar solución desengrasante 2141.
<b>PREPARACIÓN DEL PRODUCTO</b>			
<b>2</b>		<b>MEZCLAR</b>	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
	Catalizador: al 2%		
	 100 g. Resonador	+	 2 g. Catalizador para resonador
Tiempo de vida útil: 5 minutos.			
<b>PROCESO DE APLICACIÓN</b>			
<b>IMPORTANTE</b>			
-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 en los acabados. -No preparar cantidades grandes de producto, ya que el tiempo de vida útil del producto es demasiado corto.			
<b>3</b>		<b>APLICAR EN CAPAS DELGADAS</b>	Aplicar una primera capa delgada para asegurar un buen anclaje y evitar que quede aire atrapado.  Aplicar cuantas capas sean necesarias hasta obtener el nivel requerido, siempre y cuando el espesor de grosor no exceda los 6 mm. Para evitar cuarteaduras en la aplicación.





		<b>TIEMPO DE ORO PARA LIJADO</b>	25 - 35 minutos.
<b>4</b>		<b>LIJAR</b>	Comenzar con P-80, P-180, P-240, P-360.
<b>5</b>		<b>DESENGRASAR</b>	limpiar con solución desengrasante 2141
<b>LIMPIEZA DEL EQUIPO</b>			
<b>6</b>	Lave con thinner el equipo de aplicación: cuña, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.		

<b>Información del producto:</b>	<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>		
<b>Presentación:</b>		
2111 Resanador ultra ligero	2155 Resanador neogalax	
Bote: 0.900 Kg.	Bote: 0.946 L.      3.600 Kg.      3.785 L.	

*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](mailto:atencionclientes@alvamex.com.mx) [www.alvamex.com.mx](http://www.alvamex.com.mx)

