

Macrol Pro



Ultra Promotor de Adherencia (Aerosol) 2145B

Es un producto formulado específicamente para asegurar y reforzar la adherencia de los recubrimientos automotrices, sobre las partes de plásticos rígidos, semirrígidos y flexibles de los automoviles.

Viscosidad (25°C)	10 - 14 segundos (copa Ford No. 4)
Densidad (25°C)	0.86 - 0.90 g/ml.
Sólidos por peso	7 +/- 1.0 %
VOC teórico (g/L ASTM 3960-05)	Pendiente

Uso recomendado:

Se recomienda aplicar sobre plásticos rígidos, semirrígidos y flexibles del sector automotriz.

Restricciones:

No se recomienda aplicar en superficies metálicas.

Diluyente:

Este producto está listo para utilizarse

Recubrimientos recomendados:

Primario 1K gris.....	3052 (En caso de requerirse)
KIT Primario de aparejo gris 2K.....	2165K (En caso de requerirse)
Base Color.....	30XX
Laca Acrílica.....	25XX
Esmalte Acrílico Macrol.....	20XX
Mega Esmalte Acrílico.....	22XX
Alva X-Press.....	26XX
Poliuretano 2K.....	32XX

Tiempo de secado:

Al tacto: 15 minutos

Oreo entre manos: 10 - 15 minutos

Para aplicar recubrimiento: 15 minutos

Mezclado:

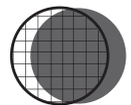
Agitar el bote durante 60 segundos antes de usarse

Preparación de la superficie:

Lavar con agua y detergente hasta eliminar la suciedad de aceite, grasa y productos de cera. Dejar secar perfectamente la superficie. Limpiar la superficie con Solución Desengrasante 2141 para retirar restos de contaminantes que el agua no pudo eliminar. Pulir con lija no. 320 para retirar superficies texturizadas, para un acabado más fino use lija no. 400 o 600. Retire el polvo con Solución Desengrasante 2141.

Riesgos durante la manipulación:

Manipular manualmente los envases con cuidado y mantenerlos en posición correcta.



Transparente



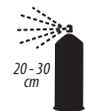
Promueve la adherencia



Fórmula de alta calidad



Secado rápido



Aplicación de 20 - 30 cm de distancia



400 ml



Macrol Pro



Ultra Promotor de Adherencia (Aerosol) 2145B

Precauciones al aplicar:

Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 45 °C. Evitar pintar cuando la humedad relativa este arriba del 80% ya que no permite que seque. Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura. No aplicar si hay pronóstico de lluvia.

Aplicación:

Aplicar a una distancia de 20 - 30 cm aproximadamente de la pieza a pintar. Hacer un ensayo en otra superficie para controlar la aspersion; la cual deberá ser uniforme. Se recomienda aplicar dos capas delgadas.

Limpieza del equipo:

Invierta el bote y oprima la válvula hasta que deje salir producto, limpie el activador con un trapo y proteja con su tapa.

Rendimiento teórico:

1.0 -1.5 m²/ bote. El rendimiento puede disminuir un 50% o más dependiendo de las condiciones de la superficie de aplicación. Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas durante el mezclado.

Almacenamiento:

Almacenar bajo techo, en un lugar seco, fresco, en su envase original y bien cerrado.

Inflamabilidad:

Aerosol extremadamente inflamable, mantenga apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Producto con gas a presión; no se perfora ni se destruya.

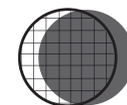
Importante:

Los datos de esta Ficha Técnica presentan valores típicos de las características del producto. Esta información sirve como una guía general. Modificaciones a las instrucciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes han decidido cambiar el uso del producto. Las recomendaciones, advertencias, información técnica, y el desempeño de este producto, se basan en pruebas de laboratorio. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo. El usuario debe responsabilizarse de todo lo asociado con la selección del producto, y saber que tiene un uso específico. Las reclamaciones deberán ser presentadas por el cliente, al distribuidor que actúa en nombre del Fabricante. La información técnica, está sujeta a cambios sin previo aviso.

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico. Para mayor información consultar al área de servicio técnico.

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

www.alvamex.com.mx



Transparente



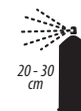
Promueve la adherencia



Fórmula de alta calidad



Secado rápido



Aplicación de 20 - 30 cm de distancia



400 ml

