

800RA

PLASTIC ADHESION PROMOTOR



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Plastic Adhesion Promoter 800RA es un promotor de adherencia transparente, en spray, para usar sobre plásticos sin imprimación. Proporciona una excelente adherencia en las piezas plásticas del exterior del vehículo.

Excelente adherencia en sustratos plásticos

CARACTERÍSTICAS

- 01** Excelente adherencia a las piezas plásticas del exterior del vehículo.
- 02** Se puede aplicar directamente sobre sustratos plásticos desengrasados, sin imprimir.
- 03** Apto para Radar.
- 04** Listo al uso.
- 05** Disponible también en formato de un litro: 800R.

FICHA TÉCNICA

800RA



PLASTIC ADHESION PROMOTOR

Product preparation - application ESTÁNDAR



Se recomienda utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea.



Piezas nuevas, de plásticos comunes, del exterior del vehículo, calentar 60 min. 60-65°C / primera limpieza: usar una almohadilla ultrafina empapada con 3871S Limpiador para Plásticos / limpieza final: usar una bayeta humedecida con 3950S Anti-static Degreaser.

Limpiar la superficie para ablandar y desprender los contaminantes. Limpiar inmediatamente y a fondo con una bayeta limpia.

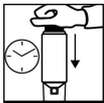
Cambiar las bayetas con frecuencia. Nunca usar bayetas sucias.

Eliminar bien los restos de agentes desmoldeantes.

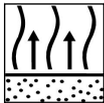
Reparaciones de piezas de plásticos comunes del exterior de los vehículos, lijadas y limpias.



Agitar antes de usar. (durante al menos 2 minutos)
Después de agitar, hacer una prueba de pulverización.

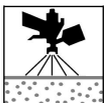


No es aplicable



1 - 2 manos

con evaporación intermedia: 5 min
evaporación final: 10 min - 15 min



Aparejo 2K Flexibilizado

Cumple la legislación COV

2004/42/IIB(e)(840) 770: El valor límite de la UE para este producto (categoría: IIB(IIB(e))) listo al uso es un máximo de 840 g/li de COV. El contenido COV máximo de este producto listo al uso es de 770 g/li.

FICHA TÉCNICA

800RA



PLASTIC ADHESION PROMOTOR

Productos

800RA Plastic Adhesion Promotor

	2 - 5 μm
--	---------------------

Rendimiento teórico

33.25 m²/l con un espesor de película seca de 1 micras
Debido a las diferentes características del activador y las diferentes proporciones de la mezcla lista para usar en algunas versiones de la Ficha Técnica, el cálculo del rendimiento teórico podría variar.
Nota: El consumo práctico de material depende de varios factores, p.ej. la geometría del objeto, la formación de la superficie, el método de aplicación, los parámetros de la pistola, la presión de entrada, etc.



Después de usar, colocar el envase hacia abajo y presionar brevemente la boquilla para limpiarla.

Observaciones

- El material debe estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de su uso.
- La distancia de aplicación entre la pistola y el sustrato debería ser de 15-25 cm.
- Las piezas de plástico no deben ser lavadas con lanza de presión durante las primeras 6 semanas. Tras este periodo, la boquilla debe mantenerse a una distancia no inferior a 30 cm de la pieza.
- Para información detallada relativa a los sustratos plásticos adecuados, consulte la Ficha de Sistema "Pintado de Plásticos" de Cromax.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar. Observar los avisos de precaución que aparecen en el envase. Todos los demás productos del proceso de repintado serán de la gama de productos Cromax. Las propiedades del sistema no serán válidas cuando el producto citado sea utilizado en combinación con cualquier otro material o aditivo que no sea parte de la gama de productos Cromax, a menos que se indique explícitamente lo contrario.

Sólo para uso profesional. La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.