



COMPONENTE SATINADO A-5099S™ NEGRO



GENERAL

DESCRIPCIÓN

Un acabado 1K negro satinado en una aplicación de aerosol diseñado para los componentes de los automóviles. Es el lustre correcto de negro semibrillante para coincidir con la mayoría de los parachoques y molduras de fabricantes de equipos originales (OEM, por sus siglas en inglés).

Los productos que se indican aquí pueden no estar a la venta en su mercado. Consulte a su distribuidor sobre la disponibilidad del producto.



MEZCLA

COMPONENTES

Componente satinado A-5099S™ negro

PROPORCIÓN DE MEZCLA

Listo para usar



APLICACIÓN

SUSTRATOS

Componentes exteriores y molduras de parachoques.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Asegúrese de que el área de la superficie esté correctamente limpia, elimine todos los contaminantes de la superficie.

APLICACIÓN

- Agite el aerosol durante 2 minutos para mezclar el contenido de manera uniforme.
- Aplique de 1 a 2 capas de A-5099S™. Deje un tiempo de oreo de 2 a 3 minutos entre cada capa.

Consejos para obtener buenos resultados

- Cuando aplique el producto, mantenga el bote de aerosol en posición vertical a 8-10 pulg. del área de la superficie y aplique con capas de aplicación uniforme.
- Para obtener mejores resultados, rocíe un panel de prueba antes de aplicar al sustrato preparado.



TIEMPOS DE SECADO

SECADO AL AIRE

Oreo entre capas:	2-3 minutos
Limpio de polvo:	5 minutos a 20 °C (70 °F)



PROPIEDADES FÍSICAS

Categoría de Máxima Reactividad Incremental del producto pesado (PWMIR, por sus siglas en inglés):	Parachoques y componentes de automóviles
(ABT, por sus siglas en inglés)	
Máximo VOC en envase (AP):	493 g/L (4.1 lb./gal)
Peso promedio por galón:	778 g/L (6.49 lb./gal)
Porcentaje promedio de volátiles en peso:	97.8 %
Porcentaje promedio de agua en peso:	0.0 %
Porcentaje promedio de solventes exentos en peso:	34.5 %



Porcentaje promedio de agua en volumen: 0.0 %
Porcentaje promedio de solventes exentos en volumen: 34.0 %
Punto de inflamación: Consulte las fichas de datos de seguridad (MSDS/SDS)

ÁREAS DE VOC REGULADAS

Las siguientes instrucciones se refieren al uso de productos que pueden ser restringidos o requieren instrucciones especiales de mezcla en áreas de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Siga el uso y las recomendaciones de mezcla indicados en el Cuadro de productos compatibles con VOC de su área.

SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN

Solo para uso industrial por profesionales y pintores capacitados. Prohibida su venta o uso para el público general. Antes de usar, lea y siga todas las etiquetas y las precauciones de la ficha de datos de seguridad del material/ficha de datos de seguridad (MSDS/SDS, por sus siglas en inglés). Al mezclar con otros componentes, la mezcla contendrá los peligros de todos los componentes.

Los materiales de pintura listos para usar que contienen isocianatos pueden causar irritación en los órganos respiratorios y reacciones de hipersensibilidad. No se debe solicitar a personas con asma, con alergias y con un historial de afecciones respiratorias que trabajen con productos que contengan isocianatos.

No lije, corte con soplete ni suelde el recubrimiento seco sin un respirador purificador de aire con filtros de partículas aprobado por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional (NIOSH, por sus siglas en inglés) ni sin la ventilación y guantes adecuados.

Revisado: abril de 2017

In the United States:
1.855.6.AXALTA
cromax.us

In Canada:
1.800.668.6945
cromax.ca

