



CHASIS BLACK

Ficha técnica - Línea 124

GALÓN



1/4 DE GALÓN



TIPO DE PINTURA	ASPECTO	SECAMIENTO	REPINTADO	VIDA ÚTIL EN ALMACENAMIENTO
Acabado industrial	Semi - brillante	5 a 10 min.	30 a 40 min.	24 meses

DESCRIPCIÓN



Producto formulado a base de resinas alquídicas modificadas, que permiten una alta resistencia a la gasolina, grasas y aceites; posee un alto contenido de pigmentos inhibidores de la corrosión.

USOS RECOMENDADOS



Ideal para ser utilizado en aplicaciones automotrices donde se requiera una máxima protección.

COLOR Y PRESENTACIÓN



Envasado en cuartos de galón y galones.

PORCENTAJE DE SÓLIDOS

Peso: 40 % MIN
Volumen: 23 %

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



La superficie debe estar limpia y seca, libre de manchas y restos de pintura mal adherida u otro contaminante.

RENDIMIENTO TEÓRICO

(40 - 45) m² / Gal

PRECAUCIONES



Producto tóxico. Evítese su uso cuando la temperatura de la superficie exceda los 70 °C.

VISCOSIDAD

(30 - 40) CF4

DILUCIÓN

No requiere



Conoce nuestra línea automotriz
¡La calidad que merece tu automóvil!



SILKCAR - FONDO RELLENADOR

Ficha técnica - Línea 162

GALÓN



1/4 DE GALÓN



TIPO DE PINTURA	ASPECTO	SECAMIENTO	REPINTADO	VIDA ÚTIL EN ALMACENAMIENTO
Automotriz	Mate	20 min.	No aplica	24 meses

DESCRIPCIÓN



Fondo de excelente calidad, rápido secamiento, alto poder de relleno, uniformidad en el emparejamiento y facilidad de lijado.

USOS RECOMENDADOS



Recomendado para repintar con acabados tanto acrílicos como sintéticos y poliuretanos. Utilizado ampliamente en la reparación de carrocerías.

COLOR Y PRESENTACIÓN



Producto disponible en color gris, en presentación de galón y cuartos de galón.

PORCENTAJE DE SÓLIDOS

Peso: 60 % MIN
Volumen: (38 - 40) %

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



La superficie debe estar limpia, seca y libre de contaminantes; lavada con agua y jabón antes de la aplicación.

RENDIMIENTO

30 m² / Gal

SOLVENTE

Solvente automotriz

PRECAUCIONES



Producto tóxico. Manténgase lejos del alcance de los niños. Almacénesse con buena ventilación. Agítese antes de usar.

VISCOSIDAD

(110 - 120) KU

DILUCIÓN

(100 - 150) %



Conoce nuestra línea automotriz
¡La calidad que merece tu automóvil!




SILKCAR - LACA ACRÍLICA


Ficha técnica - Línea 165


GALÓN




TIPO DE PINTURA	ASPECTO	SECAMIENTO	REPINTADO	VIDA ÚTIL EN ALMACENAMIENTO
Automotriz	Brillante	3 a 5 min.	30 min.	24 meses

DESCRIPCIÓN	
	Producto formulado para brindar acabados de alta resistencia y de rápido secamiento por evaporación de solvente. Tolera, además, la preparación de cualquier color metalizado.


USOS RECOMENDADOS	
	Recomendado para ser utilizado en trabajos profesionales de reacabado automotriz, en talleres de latonería y pintura.

COLOR Y PRESENTACIÓN	
	Disponible en una amplia variedad de colores, en presentación de galón.

PORCENTAJE DE SÓLIDOS
Peso: (30 - 35) %

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE	
	La superficie debe estar limpia y seca. Aplicar sobre fondos que hayan sido lijados previamente con grano 400.

SOLVENTE
Solvente automotriz Pincar

PRECAUCIONES	
	Producto tóxico. Evítese su uso cuando la temperatura de la superficie exceda los 70 °C.

VISCOSIDAD	DILUCIÓN
(75 - 85) KU	(150 - 175) %



Conoce nuestra línea automotriz
¡La calidad que merece tu automóvil!



SILKCAR - POLIURETANO 2P

Ficha técnica

GALÓN



1/4 DE GALÓN



TIPO DE PINTURA	ASPECTO	SECAMIENTO	REPINTADO	VIDA ÚTIL EN ALMACENAMIENTO
Automotriz	Brillante	10 a 30 min.	No aplica	24 meses

DESCRIPCIÓN



Es un sistema de productos de dos componentes hechos con resinas y aditivos especiales que proporcionan una alta durabilidad y resistencia química a solventes, ácidos, álcalis y otros.

USOS RECOMENDADOS



Recomendado para el reacabado de autobuses, camiones, lanchas, aviones, maquinarias industriales y flotillas en general (vehículos de servicio de alto desempeño).

COLOR Y PRESENTACIÓN



Transparente (parte A): 3,785 L. Catalizador (parte B): 0,946 L. Producto de apariencia transparente.

PORCENTAJE DE SÓLIDOS

Volumen: (28 ± 2) %

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



La superficie debe estar limpia y seca. En el caso de las tintas, aplicar el producto sobre superficies fondeadas y lijadas.

VISCOSIDAD

(18 - 20) CF4
a 25 °C

RENDIMIENTO

42 m² / Gal

PRECAUCIONES



Producto tóxico. Manténgase lejos del alcance de los niños. Almacénese con buena ventilación. Altamente inflamable.

SOLVENTE

Hidrocarburos aromáticos y oxigenados.



Conoce nuestra línea automotriz
¡La calidad que merece tu automóvil!