

Hoja técnica Set Pintura Pinzas de freno



Set Pintura Pinzas de freno, que consiste de

- Spray de limpieza de pinzas de frenos, 400 ml
- Pintura en lata 150 ml
- Endurecedor 50 g
- 1 Pincel
- 1 espátula

Para aumentar el Look deportivo en el vehículo al destacar el color de las pinzas de freno. Aún más atractivo en combinación con llantas deportivas y de aluminio.

Aquí podrá visualizar las instrucciones de uso en un spot.

Calidad y propiedades

Spray Limpiador de pinzas de freno

- Una receta especial de disolvente que no daña el metal.
- Elimina de los frenos sin residuos aceite, grasa, suciedad y lubricantes.
- También se puede usar en motores, bombas, conductos etc.
- Resistente a la corrosión y a los compuestos químicos.
- No es conductor.

Pintura para Pinzas de freno + Endurecedor

- Una pintura acrílica de 2 componentes de alta calidad + endurecedor
- De rápido secado
- Libre de plomo
- Brillo duradero
- Resistente a las inclemencias
- Resistente a la gasolina
- Adherencia y poder de cubrición excelente
- Repelente a la suciedad, gracias a una superficie muy lisa y de gran dureza

Datos físicos y químicos

- **Base:**
Spray Limpiador de pinzas de freno: Una mezcla de disolvente
Pintura de pinzas de freno + endurecedor: Pintura acrílica a base de 2 componentes
- **Color:** específico del color
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en 60° ángulo de medición según DIN 67530 brillo: 80 GE
- **Rendimiento:**
Según la consistencia y el color de la superficie, este Set es suficiente para el pintado de 4 Pinzas de freno
- **Secado (en 20°C, 50% humedad relativa del aire):**
Después de aprox. 2 horas endurecimiento se podrán volver a montar los forros de frenos y las ruedas. Sin embargo el vehículo no debería moverse al menos durante 24 horas. El endurecido total lo alcanza después de 7 días. El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, de la humedad del aire y del grosor de capa aplicada.
- **Resistencia a temperaturas:** hasta 140°C
- **Caducidad/almacenaje:**
Caducidad máxima del envase de la pintura y del endurecedor sin abrir: 2 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de máx. 60%)
- **Contenido del envase del Set:**
Spray Limpiador de pinzas de freno: Aerosol con volumen nominativo de 400 ml
Lata con 150 ml de pintura
Tubo con 50 g de endurecedor
1 brocha + 1 espátula

Medioambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de European Aerosols están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos European Aerosols corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

Instrucciones de uso

En muchos aerosoles DUPLI-COLOR existen anillas o tapas de seguridad que evitan el uso indebido.

Lean las indicaciones correspondientes sobre la tapa o la etiqueta.

Aplicación

Limpieza

- Elevar el vehículo según las instrucciones de su fabricante y desmontar la rueda. Los forros de freno solo deben quitarse si se desea pintar también la parte interior de las pinzas de freno.
- Proteger cuidadosamente los manguitos protectores de polvo, los conductos de frenos de goma y las roscas del tornillo de ventilación.
- Agitar el bote aprox. unos 2 minutos - incluso durante su aplicación.
- Pulverizar directamente sobre los lugares sucios. Las superficies a tratar deben ser pulverizadas uniformemente, dejando que gotee el limpiador sobrante.
- Las suciedades persistentes deben ser tratadas con una brocha o un cepillo.

Pintado

- Abrir la lata solo unos momentos antes de su uso.
- Después de la limpieza de las pinzas de freno (dejar secar 5 minutos), mezclar la pintura con el endurecedor en una relación de 3:1, dejar reposar unos 5 minutos y volver a mezclarlo muy bien.
- Con una brocha de pelo fino aplicar una capa fina e uniforme.

- Esperar 15 minutos antes de aplicar una 2ª capa.
- Después de 2 horas de endurecimiento se podrán volver a montar los forros de frenos y las ruedas. Sin embargo el vehículo no debería moverse al menos durante 24 horas. El endurecido total lo alcanza después de 7 días.

Datos para el pedido

Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. European Aerosols no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a European Aerosols.

Fecha:

Esta versión invalida todas las versiones anteriores.

Print date: 28.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com