

Contenido Neto:
400 ml.

Colores: Rojo A2377 A, Negro A2375 A, Negro Satinado A2376A y Aluminio A2378A.

FICHA TÉCNICA GP RECUBRIMIENTO PARA CALIPER

Fecha de emisión
4 diciembre 2025

Descripción General

Recubrimiento de alto rendimiento en presentación aerosol diseñado específicamente para proteger y personalizar las mordazas de los automóviles.

Esta formulado para resistir el polvo y las altas temperaturas que se producen por las condiciones de frenado.

Características

- Secado rápido.
- Resiste temperaturas de hasta 400°C intermitentes.
- Alto rendimiento.
- Fácil aplicación.
- Alta resistencia al polvo.

Instrucciones de uso

- Las superficies deben estar secas, libres de polvo, grasa, cera, óxido, pintura mal adherida, etc.
- Lije la superficie hasta matar el brillo con papel de lija para obtener la máxima adherencia.
Nota: se recomienda utilizar mascarilla al momento de lijar.
- Agite vigorosamente el envase de GP Caliper Paint durante un minuto hasta oír que la canica corre libremente en el interior del envase logrando la correcta mezcla de pigmento y resina.
- Aplique GP Caliper Paint a una distancia de 30 cm de la superficie a pintar, se recomienda aplicar 2 capas para un mayor desempeño
- Al terminar de usar invierta el envase y accione la válvula para limpiar la salida y dejarlo listo para una siguiente aplicación.
- La pintura deberá estar completamente seca, se recomienda esperar aproximadamente 30 min. antes de instalar.
- El curado total se logrará con el calor inherente a las condiciones normales de conducción.

Datos Técnicos

- Tipo de resina: Acrílico / Siliconado.
- Sólidos en peso de concentrado: 33%
- Propelente: Hidrocarburo.
- Espesor de película seca, recomendado por capa: 25 μ (micras).
- Rendimiento práctico por capa: 2 m² por lata de 400ml.
- Secado al tacto: 30 minutos.
- Consumo preferente: 3 años.
- Condiciones de Almacenaje: 25°C y 50% H.R.
- Resiste temperaturas intermitentes de hasta 400°C.

El uso del aerosol debe hacerse en lugares con buena ventilación y alejado de fuentes de calor.

Aplicaciones

GP Caliper Paint es un esmalte de secado rápido ideal para pintar y proteger superficies como:

- Calipers.
- Rotores.
- Resortes.
- Tambores.

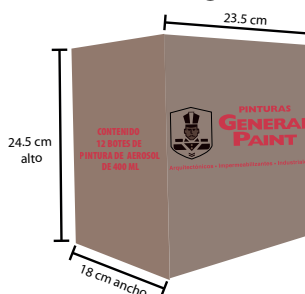
Otorga protección y un acabado profesional.

Imagen



Empaque

- Bote de 400 ml
- Caja con 12 piezas de cada color.
- Peso: 4.700 kg.



Nota:
Las tarimas van armadas con 210 cajas.
2520 piezas en total.
Cada cama contiene 30 cajas de aerosol.
Total son 7 camas.
Medidas:
Alto total: 1.80 metros.
Ancho: 1.0 metro.
Largo: 1.20 metros.
Peso: 987 kg.

DIRECCIÓN DE FÁBRICA

Circuito de la Industria Norte No. 234, Mz 17, Lotes 1, 2 y 3
Parque Industrial Lerma, Lerma, Edo. Méx.
Tel: (728) 282-3984
R8/HAD



Publicidad, punto de venta.

FICHA TÉCNICA
GP RECUBRIMIENTO PARA CALIPER

Fecha de emisión
4 diciembre 2025

● Tríptico GP Automotriz



● Poster GP Automotriz.

