

COSMOS LAC SPRAY PINTURA PINZAS DE FRENO Y MOTOR N701-2-3

TDS

DESCRIPCIÓN

Pintura anticorrosiva especial para el pintado de las pinzas de freno y motores. Crea un increíble acabado brillante que soporta altas temperaturas.

La pintura para pinzas de freno de aplicación directa no se cuartea, ni óxida incluso bajo condiciones extremas.

Características:

Proporciona un acabado brillante.

Secado rápido

Poco olor

Flexible y sin grietas

Protección contra el óxido

Extremadamente fácil de aplicar y recubrir

Adherencia excepcional

Alta resistencia a la intemperie y estabilidad del color.

Resiste la suciedad y otros productos químicos.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Asegúrese de que las superficies estén libres de cera, aceite y grasa. Proteger el área que no se quiere pintar.

INSTRUCCIONES DE USO

Proteger el área que no deseapintar. Agitar bien el spray y rociar a una distancia de 25-30 cm de la superficie. Pruebe el spray en la superficie de prueba. Para obtener mejores resultados, aplique 2-3 capas delgadas, con 3-5 minutos de diferencia.

Mejor temperatura de aplicación: 20°C - 25°C

Después de su uso rociar manteniendo la lata invertida durante 3". Limpie las tapas con solvente.

TIPS:

-Proporciona un acabado brillante superior.

-Pintura de calibre de la más alta calidad.

-Resistencia superior al calor y a los productos químicos.

-Secado rápido.

-Poco olor.

-Flexible y sin grietas

-Protección contra el óxido.

-Extremadamente fácil de aplicar y recubrir.

-Adherencia excepcional.

-Alta resistencia a la intemperie y estabilidad del color.

-Resiste la suciedad y otros productos químicos.

PROPIEDADES FÍSICAS

Densidad: 0.6-0.8 g/L (Copa de densidad 100cm³/20°C, ASTM D - 1475).

Viscosidad: 18-25 seg (Copa de flujo DIN4, 20°C) Contenido

VOC: 640 g/L

Sólidos p/p: 15-20%

Tiempos secados:

Toque (20°C, Humedad <65%): 5-10min

Completamente seco (20°C, Humedad <65%): 1h

Dureza máxima: 24 horas

Cobertura: 5m²/L

Punto de inflamación -104 °C (basado en el propulsor).

Presión: 4 bar (20°C) 8 bar (50°C)

Brillo: 60-95 Unidades de brillo MEDIDOR DE BRILLO

60°ASTM D - 1471]

Colores: 701 Rojo, 702 Amarillo, 703 Azul

Contenido: 400 ml.

APLICACIONES

Ideal para el pintado de motores y pinzas de freno.

APARIENCIA

ENVASE.....

200 mm.

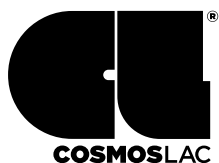


65 mm.

BOQUILLA

- Sin goteos
- Alta Cobertura
- Pulverización Gradual
- Trazo fino y regular

PRECAUCIÓN



ISSUED: 10 SEPTEMBER 2018 factory@cosmoslac.com
PINDOU 1 & SIGGROU 242 AVENUE, 176 72 ATHENS / GREECE T
+30210 957 0222 F +30210 956 6671 E support@cosmoslac.com

ISO 9001:2000
Made in Europe