

## Hoja técnica Tire Paint



Un pincel Racing especial de color blanco para el marcaje de neumáticos de marca, por ejemplo para destacar la letra del fabricante de los neumáticos.

### Calidad y propiedades

- Alta calidad
- Brillo duradero
- Excelente adherencia
- Rápido secado
- Resistente a la intemperie
- Resistente a los arañazos y golpes
- Al tener una superficie muy lisa, no se ensucia prácticamente.

### Datos físicos y químicos

- **Base aglutinante:** Copolímeros
- **Color:** blanco
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en ángulo de medición 60° según DIN 67530 brillo: 60-65 GE
- **Rendimiento:** no se puede medir, para aplicaciones parciales
- **Secado: (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):**  
 Seco al polvo: después de 10 minutos  
 Seco al tacto: después de aprox. 50 minutos  
 Seco total: después de aprox. 24 horas  
 El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, de la humedad del aire y del grosor de capa aplicada.
- **Resistencia a temperaturas:** no aplicable
- **Caducidad/almacenaje:** 5 años en el envase original sin abrir con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de máx. 60%)
- **Formato/contenido:**  
 Pincel, volumen nominativo máximo = 12 ml

### 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

### Aplicación

- Limpiar muy bien los neumáticos.
- La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa.
- Agitar bien el pincel antes de su uso.
- Aplicar la pintura en una capa muy delgada.

### 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: 16.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)