

Hoja técnica Marcaje topográfico y construcción



DUPLI-COLOR Marcaje topográfico y en construcción para marcajes temporales en obras públicas, carreteras, minería y canteras puertos y aeropuertos, canalizaciones. También aplicable en el sector forestal.

Tapa patentada de seguridad con dispositivo que evita pulverizaciones no deseadas. Con válvula para aplicaciones invertidas.

Colores: azul luminoso, amarillo luminoso, verde luminoso, naranja luminoso, rojo luminoso, fucsia para marcajes fluorescentes.

También disponibles en colores no fluorescentes: amarillo tráfico, blanco, negro.

Aplicable con los siguientes accesorios Zubehör :

- Speedmarker long
- Speedmarker short
- Speedmarker 2-wheel

Calidad y propiedades

- Con una tapa novedosa con un seguro contra pulverizaciones no deseadas
- Válvula abatible especial para marcajes precisas en paredes y suelos
- Se adhiere extraordinariamente también sobre superficies húmedas
- Los marcajes quedan bien visibles durante unos 6-9 meses
- Calidad de alta cobertura, garantiza un alto rendimiento
- Poder luminoso intenso en los colores fluorescentes
- Fácil aplicación, también con guantes
- Un marcaje limpio, además que no gotea
- Se puede quitar la tapa para aplicaciones especiales (para uso en accesorios)
- No daña ni para el medioambiente ni para la salud
- Válvula autolimpiante, por lo tanto se puede vaciar del todo

Datos físicos y químicos

- **Base:** Resina acrílica
- **Colores:** diversos
- **Rendimiento:**
Según la composición y el color de la superficie 500 ml son suficientes para 140 m
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):**
Seco al polvo después de aprox. 10 minutos
Seco al tacto: después de 30 minutos
Seco total: después de 24 horas
- **Caducidad/almacenaje:**
10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de max. 60%)
- **Reciclaje:** Solo los envases totalmente vacíos deben ser llevados al reciclaje. Los envases con restos, deben ser llevados al punto limpio.
- **Formato:**
Aerosol con volumen nominativo máximo 500 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

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

- Agitar el bote unos 3 minutos
- Hacer una prueba de pintado en un lugar no visible.
- Distancia de pulverizado aprox. 25 cm.
- Aplicar la pintrua marcaje.

Sugerencias para pintar con un aerosol

Debe proteger el objeto a pintar y sus alrededores de la niebla de pulverizado. Se recomienda proteger las partes que no deban ser pintadas. En el pintado de pequeñas superficies se recomienda utilizar un cartón como plantilla, haciendo un orificio algo mayor que el lugar a pintar. Se coloca este cartón 1 a 2 cm delante del lugar a pintar. Con este método se recoge la mayor parte de la niebla de pulverizado.

Temperaturas entre +10°C y +25°C, humedad máxima del aire 60 %.

Almacenar en lugar seco. Proteger de los rayos solares y de otras fuentes de calor. Pulverizar solo con tiempo seco y en lugares protegidos del viento y en recintos bien ventilados. Lean las instrucciones sobre la etiqueta.

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: 23.04.2024

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