

Hoja técnica Granito Barniz



Para una protección adicional y una resistencia a la intemperie, este spray Granito de DUPLI-COLOR se complementa con un barniz especial de alto brillo.

Calidad y propiedades

- Un barniz cristalino protector de alta calidad acrílica
- Alto brillo
- · Excelente adherencia
- Fácil aplicación, superficie lisa
- Rápido secado
- Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV
- Después de su secado total, es resistente a los arañazos y los golpes

Datos físicos y químicos

- Base aglutinante: Copolimeros de acrilato
- . Color: transparente
- Olor: a disolvente
- Grado de brillo: en 60º ángulo de medición según DIN 67530 opaco: 15 - 20 GE
- Rendimiento:

Según la composición y el color de la superficie son suficientes 400 ml para aprox. 1,0 - 2,0 m²

Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):

Seco al polvo: después de 10 minutos seco al tacto: después de 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: hasta 80°C
- Caducidad/almacenaje:

10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de máx. 60%)

• Formato/contenido:

Aerosol volumen nominativo máximo 400 ml

Mediambiente 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 vacio 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 corrrespondientes sobre la tapa o la etiqueta.

Aplicación

La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa.

- Proteger las superficies que no deban ser pintadas.
- · Agitar el bote unos 3 minutos antes de su uso.
- Hacer una prueba de pintado y comprobar la compatibilidad de la pintura en un lugar no visible.
- Distancia de pulverizado 25 30 cm.
- · Aplicar en intervalos de 1-2 minutos varias capas finas.
- No aplicar sobre superficies pintadas con pintura sintética.

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