

Hoja técnica Mármol



Un aspecto muy actual de mármol. DUPLI-COLOR Marble Spray disponible en diferentes colores.

Para aplicaciones en interior y exterior. Para obtener unos efectos individuales sobre las más diversas superficies - incluso poliestireno - como madera, metal, vidrio, cerámica, porcelana, papel, cartón, piedra, plásticos que puedan ser pintadas.

Al no ser cubriente completamente el Spray DUPLI-COLOR Marble, el efecto obtenido depende mucho del color de la superficie.

Pueden elegir el color de la superficie de un amplio surtido de colores, por ejemplo DUPLI-COLOR RAL Acryl.

Calidad y propiedades

- Una calidad plástica especial, apta incluso para aerosoles
- No hay olores molestos
- No es una pintura cubriente, sino una estructura en forma de redcilla: la aplicación se hace sobre una pintura ya existente o una superficie de color.
- Excelente adherencia
- Muy rápido secado
- Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV después de aplicar un barniz protector.

Datos físicos y químicos

- **Base:** Plástico
- **Color:** específico
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en 60° ángulo de medición según DIN 67530 brillo: no se puede medir GE, ya que es una superficie estructurada
- **Rendimiento:**
200 ml para aprox. 1 - 2 m²
El consumo depende mucho del efecto deseado
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):**
Seco al polvo: después de aprox. 5 minutos
Seco al tacto: después de aprox. 30 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 200 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

Superficie:

- La base debería consistir de una capa con pintura cubriente, ya que este producto fue desarrollado solo para lograr un efecto y no para la protección de una superficie.
- Esto significa que el efecto logrado depende mucho del color y el grado de brillo de la superficie.

Pintado del efecto:

- La superficie debe estar limpia, seca y totalmente 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 aprox. 30 cm.
- El resultado depende de la creatividad del usuario y del efecto deseado. Recomendamos un pulverizado a pequeños golpes.
- Esta estructura de mármol se puede sellar después de su secado total con un barniz DUPLI-COLOR, por ejemplo Deco Barniz brillo o mate, Spray Zapon Cristal brillo o mate o Deco mate barniz.

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: 27.04.2024

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