

Hoja técnica Color Spray Martelé



Un destacado efecto de martelé tanto para nuevas pintadas como también para camuflar irregularidades en superficies, por ejemplo cajas de herramientas, muebles metálicos, herramientas en general, en la industria de metal y maquinaria.

Apto para: metal, vidrio, piedra, muchos plásticos duros que puedan ser pintadas etc.

En caso de necesitar una imprimación previa, pueden utilizar [DUPLI-COLOR Imprimación de plásticos Nº. Art. 557163](#).

Calidad y propiedades

- Alta calidad Nitro Combi
- Muy buen poder de cubrición; cubre pequeñas irregularidades en la superficie, al tener un efecto martelé muy destacado.
- Excelente adherencia sobre muchos materiales
- Rápido secado
- Apto para el pintado y la reparación de objetos tanto de interior como de exterior
- Resistente contra productos diluidos de limpieza
- alta resistencia contra la luz, la intemperie y el agua
- Resistente contra los golpes y los arañazos

Datos físicos y químicos

- **Base aglutinante:** Nitro combi
- **Color:** específico
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en 60° ángulo de medición según DIN 67530
brillo: GE no se puede medir, ya que es una superficie estructurada
- **Rendimiento:**
Según la composición y el color de la superficie son suficiente 400 ml para aprox. 0,8 m²
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):**
Seco al polvo: después de aprox. 5 minutos
Seco total: después de 60 minutos
El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, la humedad del aire y el 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

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

Preparación de la superficie:

- Quitar viejas pinturas y óxido sueltas.
- Lijar y en caso necesario imprimir.
- Proteger las superficies que no deban ser pintadas.

Pintado:

- La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa.
- Agitar el bote antes de su uso durante unos 3 minutos.
- Hacer una prueba de pintado y comprobar la compatibilidad de la pintura en un lugar no visible.
- Aplicar desde una distancia de unos 25 cm varias capas finas, y en intervalos de 1 minuto.
- ¡No aplicar sobre superficies pintadas con resina 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: 29.04.2024

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