

Hoja técnica Efecto Oro/Cromo



Una pintura de efecto de alto brillo, que proporciona a superficies lisas un aspecto de oro o cromo pulido. Apta para todas las superficies lisas como metal, madera, vidrio y otros plásticos que puedan ser pintadas.

En superficies muy porosas debe aplicarse previamente del pintado con este spray de efectos una imprimación DUPLI-COLOR, por ejemplo N.º Art. 191268.

Calidad y propiedades

- Alta calidad acrílica
- Resistente contra el agua y productos de limpieza habituales
- No resiste la fricción, por lo tanto no es apto para aplicar sobre objetos de uso diario.
- El efecto del brillo puede alterarse con la fricción
- Color similar a la tapa
- Muy buen poder cubriente
- Muy alto brillo
- Excelente adherencia
- Rápido secado
- Superficie lisa

Datos físicos y químicos

- **Base aglutinante:** Copolímeros de acrilato
- **Color:** oro o cromo
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en 60° ángulo de medición según DIN 67530 brillo, no se puede medir el grado de brillo >100
- **Rendimiento:**
Según la consistencia y el color de la superficie son suficientes 400 ml para aprox. 1,2 m²
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):**
Seco al polvo: después de 10 minutos
Seco al tacto: después de 60 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 con 400 ml con volumen nominal máximo

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 propulsores 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

- La superficie debe estar limpia, seca y libre de óxido y de grasa.
- Aplicar imprimación DUPLI-COLOR sobre superficies muy porosas.
- Agitar el bote antes de su uso durante unos 3 minutos.
- La distancia de pulverizado debe ser de 20 a 30 cm.
- Aplicar la pintura en varias capas finas en intervalos de 2 minutos.
- **Importante:** Técnicamente no es posible mantener de forma duradera un alto brillo. No puede aplicarse ningún barniz, ya que disolvería esta pintura de efectos. Por lo tanto, cuando empieza a perder el color, aplicar de nuevo una capa de esta pintura.
- No pulverizar 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: 4 de Septiembre 2012

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

