

## DUPLI-COLOR GOLD LOOK

## Información técnica



Esta pintura decorativa de secado rápido aporta a los objetos pintados un acabado dorado falso. Resistente a la abrasión. Ideal tanto para interiores como para exteriores. Se aplica a metal, vidrio, cerámica, piedra, madera, papel, cartón, etc. Posibles aplicaciones: Marcos de imagen/espejo, muebles, molduras de pared/decoración, carteles, decoraciones, etc.

**Ord.-no.:** 263248, 290886

### Calidad y propiedades

- Acrílico de alta calidad para pintar y reparar objetos en interiores y exteriores
- Nivel de brillo muy alto
- Alto rendimiento
- Muy buena cobertura
- Excelente adherencia a muchos materiales
- Buena fluidez, superficie lisa
- Secado rápido
- Resistente a las manchas
- Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV
- Resistente a arañazos, impactos y golpes

### Datos físicos y químicos

### Cómo utilizarlo

- Elimine el óxido y la suciedad, y luego imprimir.
- La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.
- Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.
- Si es necesario, imprimir con DUPLI-COLOR Effect Primer de color blanco.
- Agite la lata durante de 2 a 3 minutos antes de usarla.
- Realice una prueba de pulverización y compruebe la compatibilidad de la pintura en una zona poco visible.
- Aplique varias capas finas a una distancia de unos 25 cm en forma de cruz.
- ¡No pulverice sobre superficies pintadas con resina!

### Respetuoso con el medio ambiente

European Aerosols se compromete a aplicar formulaciones sin ingredientes restringidos o críticos y a conseguir el mejor rendimiento posible. Los tapones y envases están fabricados con material reciclable.

### Eliminación

Sólo las latas completamente vacías deben depositarse en el contenedor de reciclaje o en el contenedor adecuado para residuos recuperables. Las latas que no estén vacías deben eliminarse como «basura especial».

### Marcado/Etiquetado

Todos los productos fabricados por European Aerosols cumplen la normativa de etiquetado vigente según la directriz de preparación 1999/45/EG. Todos los aerosoles cumplen las normas TRGS 200 y TRG 300, así como la directriz sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión vigente.

**Fecha de publicación:** 21 mayo 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.