

**DUPLI-COLOR COLOR SPECIAL NEON  
SPRAY****Información técnica**

Pintura acrílica de secado rápido en tonos fluorescentes para decoraciones profesionales, manualidades y materiales de todo tipo.

**Ord.-no.:** 651502, 651519, 673757

**Calidad y propiedades**

Acrílico de alta calidad  
Muy buena cobertura  
Excelente adherencia a muchos materiales  
También apto para poliestireno  
Buena fluidez, superficie lisa  
Adecuado para pintar y reparar objetos en interiores y exteriores.  
Resistente a las manchas  
Impermeable  
Resistente a la luz y a los rayos UV. La intensidad de la luminosidad disminuye con el tiempo. Un recubrimiento con capa transparente retrasa ligeramente este efecto.  
Resistente a arañazos, impactos y golpes

**Datos físicos y químicos**

Base: Acrylic resin  
Colourname:

- pink
- lemon yellow
- signal red

Smell: Characteristic  
Degree of gloss value: mat, 10 ±2  
Efficiency: 400 ML – 0.8 - 1.0 m<sup>2</sup>  
Dust dry: 15 min  
Dry to touch: 30 min  
Completely dry: 1 - 2 h  
Overcoatable: 1 h  
Surfaces: metal, wood, glass, ceramics, polystyrene, eternite, concrete, stone, paper, carton, hard plastics, flowers etc  
Minimum Working Temperature: 10 °C  
Maximum Working Temperature: 25 °C  
Flash point: n.a.  
Storage stability: 10 years  
Content: 400 ML

---

### **Cómo utilizarlo**

Elimine el óxido y la suciedad.

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.

Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.

Imprima previamente el blanco, p. ej., con el adhesivo DUPLI-COLOR blanco. (¡No es aplicable a la pintura de poliestireno!)

Agite la lata durante 3 minutos antes de usarla.

Realice una prueba de pulverización y compruebe la compatibilidad de la pintura en una zona poco visible.

Aplicar varias capas finas a una distancia de unos 12 o 15 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:** 10 julio 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.