

DUPLI-COLOR NEON SPRAY

Información técnica



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

Ord.-no.: 194818, 194825, 194832, 194856, 556944, 626142, 626173, 626159, 626166, 880612, 194818-AT, 194818-DG, 194825-AT, 194825-DG, 194825-DW, 194832-AT, 194832-DG, 194832-DW, 556944-DW, 626142-DF, 626142-DW, 626142-ER, 626159-DF, 626166-DF, 626166-DW, 626173-DF

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

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: 21 mayo 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.