

DUPLI-COLOR ELOXAL SPRAY

Información técnica



Pintura especial de secado rápido, diseñada para superficies anodizadas, como puertas, ventanas, cabinas de ducha o dispositivos electrónicos. Ofrece un excelente poder cubriente y una resistencia extrema a la intemperie. Ideal para igualar el color y reparar arañazos o daños superficiales.

Ord.-no.: 299780, 299797, 299803, 299810, 323003, 299780-AT, 299780-AW, 299780-DW, 299797-AT, 299797-AW, 299797-DG, 299797-DW, 299803-AW, 299803-DG, 299810-AT, 299810-AW, 299810-DG, 299810-DW, 323003-AT, 323003-AW, 323003-DW

Calidad y propiedades

Tejido de alta calidad Nitro combinado
Grado de brillo correspondiente al aluminio anodizado
Muy buena cobertura
Excelente adherencia
Buena fluidez, superficie lisa
Secado rápido
Adecuado para pintar y reparar objetos en interiores y exteriores
Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV
Resistente a arañazos, impactos y golpes

Datos físicos y químicos

Base: Nitrocombi resin
Colourname:

- dark bronze
- medium bronze
- bronze
- silver
- dark gold

Smell: Characteristic
Degree of gloss value: semi mat, 25 ±5
Efficiency: 400 ML – 0.8 - 1.0 m²
Dust dry: 15 min
Dry to touch: 30 min
Completely dry: 24 h
Surfaces: doors, window frames, shower cubicles, hi-fi equipment etc.
Minimum Working Temperature: 10 °C
Maximum Working Temperature: 25 °C
Flash point: n.a.
Storage stability: 10 years
Content: 400 ML

Cómo utilizarlo

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.
Prepinte con DUPLI-COLOR METAL PRIMER o UNIVERSAL PRIMER si es necesario.
Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.
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.
Pulverice varias capas finas.
Distancia de pulverización aprox. 25 cm.
Se obtienen resultados óptimos con una temperatura ambiente de unos 20 °C.
¡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.