

DUPLI-COLOR COLOR SPECIAL CERAMIC SPRAY

Información técnica



Para retocar superficies esmaltadas blancas dañadas como lavabos, fregaderos, bañeras, frigoríficos, calderas, etc. Para superficies duras y resistentes.

Ord.-no.: 652028

Calidad y propiedades

Acrílico de alta calidad
Para superficies esmaltadas brillantes en blanco
Superficie dura y resistente
Muy buena cobertura
Excelente adherencia
Buena fluidez, superficie lisa
Secado rápido
Resistente a arañazos, impactos y golpes

Datos físicos y químicos

Base: Acrylic resin
Colourname: white
Smell: Characteristic
Degree of gloss value: gloss, 75
Efficiency: 400 ML – 0.8 - 1.0 m²
Dust dry: 5 min
Completely dry: 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

Retire las piezas sueltas, el óxido y la suciedad.
La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.
Lije el daño y una pequeña parte de las superficies circundantes.
Eliminar el polvo de lijado
Deje que la lata alcance la temperatura ambiente.
Agite enérgicamente la lata durante de 2 a 3 minutos antes de su uso.
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: 10 julio 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.