

DUPLI-COLOR SILVER CHROME

Información técnica



Pulverizador de efectos de alto brillo que deja las superficies con un aspecto similar al cromo. Gracias a su calidad resistente a la abrasión y a las inclemencias del tiempo, el spray también puede utilizarse para pintar objetos en exteriores. Adecuado para todas las superficies lisas, para el diseño de objetos decorativos de todo tipo donde se desea un nivel de brillo especialmente alto. Resistente al calor hasta 150 °C. Para lograr el efecto, se requiere una superficie muy suave y oscura.

Ord.-no.: 674778

Calidad y propiedades

- Pintura de alta calidad con una combinación especial de resina
- Muy buena cobertura
- Excelente adherencia
- Buena fluidez
- Secado rápido
- Resistente a las manchas
- Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV
- Resistente a arañazos, impactos y golpes
- Resistente al calor hasta 150 °C
- Se puede pintar encima

Datos físicos y químicos

Cómo utilizarlo

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.
Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.
Agite la lata durante 3 minutos antes de usarla.
Prueba de pulverización. Aplique varias capas finas a una distancia de unos 25 cm en forma de cruz.
Espere 5 minutos entre turnos y luego aplique capas adicionales hasta conseguir el efecto deseado.
Nota: Para lograr el efecto, se necesita una base muy lisa. Por lo tanto, las superficies planas no deben ser esmeriladas, rectificadas y tratadas previamente con una imprimación negra para garantizar un resultado óptimo.
Si se utiliza una imprimación, debe secarse al menos 1 hora antes de aplicar la capa de acabado.
Un fondo negro es una base y un requisito previo para un efecto Silver Chrome excelente. Por ejemplo, prepintar con DUPLI-COLOR EFFECT PRIMER negro.
Los materiales plásticos que puedan pintarse deben tratarse siempre previamente con imprimación para plásticos, por ejemplo, DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER.

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.