

DUPLI-COLOR ZINC-ALU SPRAY

Información técnica



Revestimiento de zinc-aluminio para superficies galvanizadas que hayan sido dañadas por soldadura, lijado, taladrado, transporte, etc., y que necesiten ser reparadas o igualadas en color.

También adecuada como excelente protección anticorrosiva para superficies metálicas y metales ferrosos sin tratar. Apta, con ciertas limitaciones, para su uso sobre aluminio.

Rebarnizable con pinturas acrílicas, nitrocelulósicas o de resina sintética de secado al aire. Resistente al calor hasta 300 °C. Conductora de electricidad.

Ord.-no.: 504433

Calidad y propiedades

Protección contra la corrosión Resistente al calor hasta 300 °C Resistente a los cambios de temperatura Buena fluidez Se puede pintar encima con pinturas acrílicas, NC y de resina sintética de secado al aire

Datos físicos y químicos

Base: Resina epoxi 1K Nombre en color: plata Smell: Característica Eficacia: 400 ML – 1.5 m² Polvo seco: 15 min Seco al tacto: 60 min Completely dry: 12 h

Surfaces: metal surfaces and blanc iron metals. Suitable for only a limited extend on aluminium. Temperatura mínima de trabajo: 10 °C

Temperatura máxima de trabajo: 25 °C Flash point: n.a.

Estabilidad de almacenamiento: 10 años

Contenido: 400 ML

Cómo utilizarlo

La superficie debe estar limpia, seca, sin óxido ni grasa.

Agitar enérgicamente la lata durante 2 minutos.

Realice una prueba de pulverización en un lugar poco visible.

Pulverice varias capas.

Distancia de pulverización aprox. 25 cm.

Se puede pintar sobrecapar entre sí, y es posible aplicar imprimación y acabado.

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.