

## DUPLI-COLOR IRON MICA SPRAY

## Información técnica



2 en 1: Protección anticorrosión y capa superior en un producto. Calidad de resina de alta calidad. Efecto decorativo excepcional combinado con excelentes propiedades anticorrosivas que eliminan la necesidad de utilizar una imprimación. Apto para metal, hierro, chapa de acero, también en madera, vidrio, piedra, etc.

**Ord.-no.:** 707193, 720369, 743740, 720376, 707193-AT, 707193-DG, 707193-DW, 720369-DG, 720376-DG, 720376-DW, 743740-DG, 743740-DW

### Calidad y propiedades

Calidad de resina de alta calidad  
Muy buenas propiedades anticorrosión, sin necesidad de imprimación  
Excelente cobertura y adherencia  
Secado rápido  
Buena fluidez, superficie lisa  
Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV  
Es posible, pero no necesario, un acabado de color con esmalte de resina

### Datos físicos y químicos

### Cómo utilizarlo

Elimine a fondo las manchas viejas y el óxido.  
A continuación, lije y elimine el polvo.  
La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.  
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 a intervalos de unos 2 minutos.  
Vuelva a agitar la lata entre cada pulverización, ya que los pigmentos especiales se depositan relativamente rápido.  
Esto podría provocar variaciones de color.  
Distancia de pulverización aprox. 25 cm.  
Se obtienen resultados óptimos con una temperatura ambiente de unos 20 °C.

### 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:** 7 mayo 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.