

## DUPLI-COLOR HAMMER FINISH

## Información técnica



Pintura efecto martillado, ideal para crear acabados metálicos brillantes con una textura única tipo martelé. Perfecta para transformar y embellecer objetos y superficies, disimulando pequeñas imperfecciones en materiales como metal, piedra, vidrio o plásticos pintables. Apta para proyectos tanto de interior como de exterior. Fórmula de secado rápido con base nitro-combinada.

**Ord.-no.:** 467417, 467424, 467431, 467448, 467455, 467462, 467417-DW, 467424-AT, 467424-DW, 467431-DW, 467448-DW, 467462-DW

### Calidad y propiedades

Tejido de alta calidad Nitro combinado  
Muy buena cobertura: oculta las pequeñas irregularidades de la superficie gracias a su pronunciado efecto martillo  
Excelente adherencia a muchos materiales  
Secado rápido  
Adecuado para pintar y reparar objetos en interiores y exteriores  
Resistente a los productos de limpieza diluidos  
Alta resistencia a la luz, al clima y al agua  
Resistente a arañazos, impactos y golpes

### Datos físicos y químicos

Base: Nitrocombi resin  
Colourname:  

- blue
- silver
- copper
- green
- gold
- anthracite

Smell: Characteristic  
Efficiency: 400 ML – 0.8 m<sup>2</sup>  
Dust dry: 5 min  
Completely dry: 60 min  
Overcoatable: 24 min  
Surfaces: metal, glass, stone and coatable hard plastics etc.  
Minimum Working Temperature: 10 °C  
Maximum Working Temperature: 25 °C  
Flash point: n.a.  
Storage stability: 10 years  
Content: 400 ML

---

**Cómo utilizarlo**

Elimine los revestimientos viejos sueltos y el óxido.  
Lije e imprima si es necesario.  
Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.  
La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.  
Agite la lata durante 3 minutos antes de usarla.  
Realice una prueba de pulverización y compruebe la compatibilidad de la pintura en una zona poco visible.  
Pulverice una fina capa a unos 25 cm de distancia. Pulverice una o dos veces más cada 1 minuto.  
¡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.