

DUPLI-COLOR AEROSOL ART CLEAR COAT

Información técnica



Calidad de base acrílica de secado rápido para numerosas posibilidades de aplicación. También es popular entre los grafiteros por su sistema especial de pulverización. Una amplia gama de tonos de gama alta, en gran parte orientados a RAL.

También disponible como barniz transparente. Adecuado para madera, metal, papel, vidrio o fibra de plástico duro pintable, así como para muchos tejidos. También se puede utilizar para el diseño artístico de enlucido, hormigón y piedra natural.

Ord.-no.: 744037, 744044

Calidad y propiedades

- Acrílico de alta calidad
- Muy buena cobertura
- Excelente adherencia a muchos materiales
- Especialmente adecuado para pintar y reparar objetos de interior
- Seco antipolvo en 10 min
- Buena fluidez, superficie lisa
- Superficie de pintura que se puede pulir
- Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV
- Resistente al color y al brillo
- Resistente a arañazos, impactos y golpes

Datos físicos y químicos

Cómo utilizarlo

- Elimine el óxido y la suciedad.
- 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.
- Realice una prueba de pulverización y compruebe la compatibilidad de la pintura en una zona poco visible.
- Rocíe la pintura a una distancia de unos 25 cm en el paso cruzado en varias capas finas.
- ¡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: 7 mayo 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.