

DUPLI-COLOR PLATINUM IMPRIMACIÒN

Información técnica



Imprimación de aplicación universal que garantiza una excelente adherencia de la capa posterior DUPLI-COLOR PLATINUM y todos los demás aerosoles de pintura de resina sintética o acrílica DUPLI-COLOR. Adecuado para todo tipo de superficies, como madera y metal, vidrio, cerámica, piedra, cartón, papel, etc. Para pintar plásticos duros, utiliza DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER.

Ord.-no.: 111891

Calidad y propiedades

Pintura especial de alta calidad y secado ultrarrápido
Opacidad y rendimiento excepcionales: hasta el doble en función del color que un pulverizador de pintura tradicional
Un sistema de impresión equilibrado permite el uso de cabezales de pulverización intercambiables en kits separados para una amplia variedad de anchos de pulverización
Resistente a la luz, no amarillea
Poca nebulización

Datos físicos y químicos

Base: Nitrocombi resin
Colourname: grey
Smell: Characteristic
Degree of gloss value: mat, 10 ±2
Efficiency: 400 ML – 0.8 m²
Dust dry: 15 min
Dry to touch: 30 min
Overcoatable: 2-4 h
Surfaces: wood and metal, glass, ceramics, eternite, carton, paper etc.
Minimum Working Temperature: 10 °C
Maximum Working Temperature: 25 °C
Flash point: n.a.
Storage stability: 10 years
Content: 400 ML

Cómo utilizarlo

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.
Elimine las capas viejas sueltas y el óxido, luego lije y, si es necesario, imprima. Dejar secar durante 1 o 2 horas.
Pretratar las piezas de plástico con la imprimación plástico.
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.
Aplique varias capas finas a una distancia de unos 25 cm en forma de cruz.
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.