

DUPLI-COLOR TUNING METÁLICO**Información técnica**

Pinturas acrílicas de secado rápido para estilizar la pintura, contrastar y laminar la pintura del vehículo.

Ord.-no.: 133886, 191893, 191923, 133961, 191930, 133923, 191916

Calidad y propiedades

- Acrílico de alta calidad con calidad NC
- Muy buena cobertura
- Excelente adherencia
- Muy buena resistencia del color (resistente a la luz, no amarillea)
- Resistente a las inclemencias meteorológicas y polimerizable después del recubrimiento con barniz transparente
- Brillo duradero
- Secado rápido
- Buena fluidez, superficie lisa
- Excepcionalmente resistente a la gasolina
- Resistente a arañazos, impactos y golpes

Datos físicos y químicos

Cómo utilizarlo

Limpie la suciedad y la grasa de la base y, a continuación, elimine la suciedad.

Trate el óxido de los poros que pueda haber con el eliminador de óxido presto.

Rellene y lije las superficies irregulares. Si no es necesario espesar, rocíe el adhesivo DUPLI-COLOR. De lo contrario, aplique la masilla DUPLI-COLOR sobre la superficie de la masilla rectificada.

Antes de hacerlo, aplique una cantidad generosa de cinta adhesiva en el lugar de la reparación. Para superficies más grandes, es aconsejable aplicar una capa en los pliegues y bordes de la carrocería.

Alise la capa de masilla bien seca con lijado en húmedo (lija P1000).

Agite bien la lata durante 3 minutos antes de usarla.

La distancia de pulverización debe ser de aproximadamente 20-30 cm.

A continuación, pulverice la pintura metalizada sobre la zona de retoque seca en varias capas finas a intervalos de 3 - 5 minutos.

Es imprescindible sellar la pintura de efecto metálico con pintura transparente después de Sellar durante 30 minutos con barniz transparente. De lo contrario, las partículas de aluminio de la pintura metálica se ven afectadas por el clima y las inclemencias del tiempo.

¡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.