

DUPLI-COLOR ALUMINIUM IMPRIMACIÓN

Información técnica



Imprimación con propiedades anticorrosivas, especialmente adecuada para metales (hierro, chapa) y para superficies minerales. DUPLI-COLOR METAL PRIMER constituye la base ideal para lograr acabados uniformes y con excelente adherencia, utilizando pinturas en spray DUPLI-COLOR sintéticas, nitrocombinadas o acrílicas.

Ord.-no.: 557255

Calidad y propiedades

Combinación de acrílico y NC

Excelente adhesivo entre la superficie de aluminio y la capa posterior

Apto para aluminio, también para zinc y cobre según el caso

Grado de brillo: mate

Buena resistencia a los agentes atmosféricos

Buena fluidez, superficie lisa

Para aplicaciones en interiores y exteriores

Datos físicos y químicos

Base: Resina Nitrocombi Nombre en color: gris Smell: Característica Grado de brillo: estera, 10 ±2 Eficacia: 400 ML - 0.8 m² Polvo seco: 15 min Seco al tacto: 30 min Completely dry: 2 - 4 h Sobrecubierta: 2 - 4 min

Surfaces: aluminum parts Temperatura mínima de trabajo: 10 °C Temperatura máxima de trabajo: 25 °C

Flash point: n.a.

Estabilidad de almacenamiento: 10 años

Contenido: 400 ML

Cómo utilizarlo

Lije en seco con papel de lija fino (grano 400) y elimine con cuidado el polvo del lijado.

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.

Agite la lata durante 2 minutos.

Realice una prueba de pulverización en un lugar poco visible.

Pulverice entre 2 y 3 capas finas.

Distancia de pulverización 25 cm.

Después del secado (aprox. de 2 a 4 horas), aplicar capa superior.

Se puede pintar encima con pinturas acrílicas, NC y de resina sintética de secado al aire.

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.

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.