

DUPLI-COLOR COLOR SPECIAL METAL

Informazioni tecniche



Bronzatura decorativa nelle tonalità argento e oro. Per lavori di bricolage nelle aree interne su legno, metallo, vetro, cartone, ecc.

N. ordine: 585067, 585074, 640599, 683824, 640582, 683817, 685002

Qualità & caratteristiche

A base di resina sintetica di alta qualità
Potere coprente e riempitivo elevato e duraturo
Aderenza eccellente
Buona erogazione, superficie liscia
Ad asciugatura rapida
Adatto per verniciare oggetti negli spazi interni
Solo parzialmente indelebile e resistente agli agenti atmosferici

Dati fisici e chimici

Base: Alkyd resin
Colourname:
◦ silver
◦ gold
◦ antique gold
Smell: Characteristic
Degree of gloss value: semi gloss, 45 ±5
Efficiency:
◦ 400 ML – 1.0 m²
◦ 150 ML – 1.0 m²
◦ 200 ML – 1.0 m²
Dust dry: 10 min
Dry to touch: 60 min
Completely dry: 24 h
Overcoatable: 2 h
Surfaces: wood, metal, glass, cardboard, plants etc
Minimum Working Temperature: 10 °C
Maximum Working Temperature: 25 °C
Flash point: n.a.
Storage stability: 10 years
Content:
◦ 400 ML
◦ 150 ML
◦ 200 ML

Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.

Sui substrati altamente assorbenti applicare preliminarmente il fondo universale DUPLI-COLOR Universalgrundierung.

Non applicare collante alle superfici da verniciare.

Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.

Eseguire una spruzzatura di prova e controllare la compatibilità della vernice in un punto nascosto.

Spruzzare più strati sottili da una distanza di circa 25 cm per circa 2 minuti.

Dal punto di vista tecnico non è possibile mantenere a lungo la lucentezza eccellente. Una copertura con vernice trasparente corroderebbe la vernice a effetto. La lucentezza può essere rinnovata solo effettuando una nuova spruzzatura, se è sbiadita.

Non spruzzarci sopra la vernice nitrocombinata o acrilica neanche dopo l'asciugatura.

Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Luglio 10, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.