

DUPLI-COLOR COLOR SPECIAL METAL

Technisches Merkblatt



Dekorativer Bronzeglanz in den Farbtönen silber and gold. Für Bastelarbeiten im Innenbereich auf Holz, Metall, Glas, Pappe usw.

Art.-Nr.: 585067, 585074, 640599, 683824, 640582, 683817, 685002

Qualität & Eigenschaften

Hochwertige Kunstharz-Qualität Dauerhaft hohe Deck- und Füllkraft Ausgezeichnete Haftung Guter Verlauf, glatte Oberfläche Schnelltrocknend Geeignet für das Lackieren von Objekten im Innenbereich Nur begrenzt wisch- und wetterfest

Physikalische & chemische Daten

Basis: Kunstharzlack (Alkyd)

Farbname:

silber

• gold

antikgold Geruch: Lösemittel

Glanzgrad: seidenglänzend, 45 ±5

Ergiebigkeit:

400 ML – 1.0 m²
150 ML – 0.4 m²
200 ML – 0.5 m²

Staubtrocken: 10 min

Grifffest: 60 min

Durchgetrocknet: 24 h Überlackierbar: 2 h

Untergründe: Holz, Metall, Glas, Pappe, Pflanzen

Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C

Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C

Flammpunkt: n.a. Lagerstabilität: 10 Jahre

Inhalt:

。400 ML

• 150 ML

DUPLI-COLOR COLOR SPECIAL METAL

Technisches Merkblatt

Hinweise zur Benutzung

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.

Stark saugende Untergründe mit DUPLI-COLOR Universalgrundierung vorlackieren.

Nicht zu lackierende Flächen abkleben.

Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.

Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Aus ca. 25 cm Entfernung in einem Abstand von ca 2 Minuten mehrere dünne Schichten aufsprühen. Es ist technisch nicht möglich, den exzellenten Hochglanz dauerhaft zu bewahren. Ein Überzug mit Klarlack würde die Effektlackierung anlösen. Der Glanz kann nur durch erneutes Aufsprühen erneuert werden, wenn er verblasst ist. Nicht mit NC oder Acryllack überlackieren, auch nicht nach Trocknung.

Umweltgerecht

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Stand: 4. August 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.