

DUPLI-COLOR AEROSOL ART CHROME

Technisches Merkblatt



Hochglänzendes Effektspray, welches glatte Oberflächen dauerhaft ähnlich wie poliertes Gold, bzw. Chrom oder Kupfer aussehen läßt. Geeignet für alle glatten Oberflächen wie Metall, Holz, Glas und viele lackierfähige Kunststoffe.

Art.-Nr.: 738760, 775406, 429309, 722707

Qualität & Eigenschaften

Hochwertige Acryl-Qualität
Beständig gegen Wasser und haushaltsübliche
Reinigungsmittel
Nicht wetterfest
Nicht wischfest, daher nicht geeignet zum
Besprühen von Gegenständen des täglichen
Gebrauchs. Glanzeffekt kann durch starkes Reiben
oder Wischen verändert werden
Farbton ähnlich wie Kappe
Sehr gute Deckkraft
Sehr hoher Glanz
Ausgezeichnete Haftung
Schnelltrocknend
Guter Verlauf, glatte Oberfläche

Physikalische & chemische Daten

Basis: Acryllack (AC)
Farbname:
◦ gold
◦ kupfer
◦ silber
Glanzgrad : glänzend GE
Ergiebigkeit:
◦ 400 ML – 1,2 m²
◦ 400 ML – 1.2 m²
Griffest: 60 min
Staubtrocken: 10 min
Durchgetrocknet: 24 h
Untergründe: Metall, Holz, Glas und lackierfähige
Kunststoffe
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
Flammpunkt: n.a.
Lagerstabilität: 10 Jahre
Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

Der Untergrund muß sauber, trocken, rost- und fettfrei sein.

Stark saugende Untergründe mit Aerosol Art Grundierung grundieren.

Nicht zu lackierende Flächen abkleben.

Die Dose vor Gebrauch 3 Minuten gut schütteln.

Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Der Sprühabstand sollte 20 - 30 cm betragen.

Den Lack in mehreren dünnen Schichten im Abstand von 2 Minuten aufsprühen.

Wichtig: Es ist technisch nicht möglich, den exzellenten Hochglanz dauerhaft zu bewahren. Ein Überzug mit Klarlack würde die Effektlackierung anlösen. Der Glanz kann durch erneutes Aufsprühen erneuert werden, wenn er verblaßt ist.

Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen.

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: 15. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.