

## DUPLI-COLOR AUTO COLOR SPRAY 2-SCHICHT-KLARLACK

## Technisches Merkblatt



Witterungsbeständiger, hochglänzender Überzugslack für DUPLI-COLOR Acryl-Sprays. Unbedingt erforderlich zur Versiegelung von allen Metallic- und Pearllacken, da diese sonst durch Witterungs- und Umwelteinflüsse angegriffen werden.

Art.-Nr.: 535307, 711084

### Qualität & Eigenschaften

Hochwertige Acryl-Qualität  
Geeignet für das Lackieren von Objekten im Innen- und Außenbereich  
Polierfähig  
Wetterfest, lichtecht, UV-beständig (vergilbungsfrei)  
Kratz-, stoß- und schlagfest  
Schnelltrocknend  
Dauerhafter Glanz  
Ausgezeichnete Haftung  
Hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität  
Bedingt benzinbeständig

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Acrylat-Mischpolymere  
Farbname: transparent  
Glanzgrad : glänzend GE  
Ergiebigkeit:  
◦ 400 ML – 1.3 m<sup>2</sup>  
◦ 150 ML – 0.5 m<sup>2</sup>  
Griffest: 50 min  
Staubtrocken: 10 min  
Durchgetrocknet: 24 h  
Überlackierbar: 30 min  
Untergründe: Objekte im Innen- und Außenbereich  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt:  
◦ 400 ML  
◦ 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

Die vorangegangene DUPLI-COLOR Metallic-Lackierung mindestens 30 Minuten trocknen lassen. Bitte beachten Sie hierbei den Anwendungstext für den Metallic-Lack.  
Vor Gebrauch die Klarlackdose 1 Minute schütteln.  
Aus ca 25 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten Klarlack aufsprühen.  
Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!  
Der Sprühnebel kann nach 24 Stunden mit PRESTO Polier- und Schleifpaste wegpoliert werden.

### 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: 7. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.