

**DUPLI-COLOR 2-SCHICHT KLARLACK  
AUTOMOTIVE****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.:** 190018, 133626, 191695

**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: Acryllack (AC)  
Farbname: transparent  
Glanzgrad : glänzend GE  
Ergiebigkeit:

- 12 ML – small spots m<sup>2</sup>
- 150 ML – 0.5 m<sup>2</sup>
- 400 ML – 1.3 m<sup>2</sup>

Griffest: 60 min  
Staubtrocken: 10 min  
Durchgetrocknet: 24 h  
Überlackierbar: 30 min  
Untergründe:

- Objekte im Innen- und Außenbereich
- Objekte im Innen- und Außenbereich

Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt:

- 35 °C
- n.a.

Lagerstabilität:

- 5 Jahre
- 10 Jahre

Inhalt:

- 12 ML
- 150 ML
- 400 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.