

# DUPLI-COLOR 2-COAT CLEAR LACQUER AUTOMOTIVE

Art.-Nr.: 191695, 133626, 190018



## 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.

### 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
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad :
  - ◊ glänzend, >75 GE
  - ◊ hochglänzend, >85 GE
- Ergiebigkeit:
  - ◊ 400 ML – 1.3 m<sup>2</sup>
  - ◊ 150 ML – 0.5 m<sup>2</sup>
  - ◊ 12 ML – small spots 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
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Flammpunkt: 35 °C
- Lagerstabilität:
  - ◊ 10 y
  - ◊ 5 y
- Inhalt:
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 150 ML
  - ◊ 12 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.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

**Stand: 18. August 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

**European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)**  
**European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - [info-nl@european-aerosols.com](mailto:info-nl@european-aerosols.com)**