

# DUPLI-COLOR AUTO COLOR TOUCH-UP PENCIL

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben



## Technisches Merkblatt

Das bewährte Kombi-System für zahlreiche Einsatzmöglichkeiten. Kombi-System bedeutet, dass der Farbton innerhalb sehr enger Toleranzen dem Original-Autofarbtönen annähernd entspricht. Hochwertiger Acryl-Lack für Lackierungen und Lackausbesserungen am Auto und für viele andere Dinge. z.B. Im Haushalt: Für Heimwerker-, Deko- und Bastelarbeiten auf Metall, Holz, Glas, Stein, Keramik, Karton und vielen lackierfähigen Hartkunststoffen.

### Qualität & Eigenschaften

- Hochwertige, schnelltrocknende Acryl-Qualität. Zur Ausbesserung kleiner Kratzer, Schrammen und Steinschlagschäden.
- Hohe Farbtongenauigkeit
- Sehr gute Deckkraft
- Dauerhafter Glanz
- Ausgezeichnete Haftung
- Hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität
- Polierfähig, schmutzunempfindliche Oberfläche. Wetterfest, lichtecht, UV-beständig (vergilbungsfrei) Kratz-, stoß- und schlagfest
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich
- Uni- sowie Metallic-Lacke werden durch den Überzug mit 2-Schicht-Klarlack bedingt benzinbeständig

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acrylat-Mischpolymere
- Farbname:
  - ◊ grau
  - ◊ blau-schwarz
  - ◊ blau
  - ◊ grün
  - ◊ rot
  - ◊ gelb
  - ◊ silber
  - ◊ weiß
  - ◊ weiß-grau
  - ◊ braun
  - ◊ schwarz
  - ◊ beige-braun
  - ◊ rot-braun
  - ◊ gold
  - ◊ orange
  - ◊ rosa
  - ◊ gel
  - ◊ transparent
  - ◊ grey
  - ◊ red
  - ◊ silver
  - ◊ black
  - ◊ blue
  - ◊ brown
  - ◊ white
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad :
  - ◊ glänzend, >75 GE
  - ◊ matt, 10 ±2 GE
- Ergiebigkeit: 12 ML – small spots m<sup>2</sup>
- Griffest: 50 min
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 24 min
- Überlackierbar: 30 min
- Untergründe: Objekte im Innen- und Außenbereich
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 13/20 bar
- Flammpunkt:
  - ◊ 27 °C
  - ◊ 35 °C
- Lagerstabilität: 5 Jahre
- Inhalt: 12 ML

## Hinweise zur Benutzung

- Untergrund muss sauber, rost- und fettfrei sein. Eventuell vorhandenen Porenrost mit presto Rost Stop behandeln. Unebene Oberflächen spachteln und schleifen.
- Die Reparaturstelle großzügig abkleben. Bei größeren Flächen empfiehlt es sich, an Falzen und Kanten der Karosserie abzukleben.
- Auf die feingeschliffene Spachtelfläche DUPLI-COLOR Filler oder Spritzspachtel auftragen. Durchgetrocknete Filler-Schicht im Naßschliff (Schleifpapier P1000) glätten. Spritzspachtel - Schicht zuerst mit P600 Schleifpapier anrauen, anschließend mit DUPLI-COLOR Filler oder Haftgrund endgültig für den Decklack vorbereiten. Plastikteile mit DUPLI-COLOR Plastic Primer vorbehandeln.
- Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
- Den Lackstift vor Gebrauch 1-2 Minuten gut schütteln.
- Farbton vor der Verwendung prüfen.
- Lack dünn auftragen.
- Metalleffekt-Lack unbedingt nach mind. 30 Minuten Trocknungszeit mit Klarlack versiegeln. Sonst werden die Aluminiumteilchen des Metallic-Lackes durch Umwelt- und Witterungseinflüsse angegriffen.
- 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: 26. Juli 2023** – 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)