

# DUPLI-COLOR AUTO COLOR SPRAY PRIMER

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben



## Technisches Merkblatt

Die ideale Grundierung als Füller und Haftvermittler zwischen Untergrund und Endlackierung. Überlackierbar mit lufttrocknenden Acryl-, Kunstharz- und Nitro-Kombi-Lacken. Für Metall, Holz, Keramik, Stein, Karton, u.a. Die optimale Grundierung für die nachfolgende Lackierung mit DUPLI-COLOR Auto Color Spray.

### Qualität & Eigenschaften

- Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität
- Besonders hohe Füllkraft
- Gewährleistet einen sparsamen Gebrauch des Decklacks
- Schnelltrocknend
- Schützt vor Rost
- Vermittelt beste Haftung des Decklacks auf dem Untergrund
- Dient der Glanzoptimierung des Decklacks
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Besonders verbrauchergerecht durch dauerhafte, applikationsfreundliche, gut schleif- und überlackierbare Qualität.
- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acrylat-Mischpolymere
- Farbname:
  - ◊ grau
  - ◊ rot
  - ◊ weiß
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : matt, 10 ±2 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
- Dampfdruck: 8300/20 bar
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt:
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

- Zu lackierende Fläche entrosten, anschleifen und säubern. Wenn nötig, spachteln.
- Der Untergrund muß sauber, trocken, rost- und fettfrei sein.
- Dose 2 Minuten schütteln.
- An unauffälliger Stelle probesprühen.
- Kleine Vertiefungen und poröse Spachtelstellen durch mehrfach dünnes Aufsprühen und Schleifen egalisieren.
- Sprühentfernung ca. 25 cm.
- Nach Trocknung (ca. 2-4 Stunden) mit 600er Schleifpapier naßschleifen, säubern und trocknen lassen.
- Danach Decklackierung aufbringen.
- Überlackierbar mit Kunstharz- oder Acryl-Lacken.
- Nicht auf Kunstharzlacke 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: 18. September 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)