

**DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER****Technisches Merkblatt**

DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER ist der perfekte Haftvermittler für die anschließende Lackierung von Kunststoffteilen. Für Gartenmöbel oder andere Gegenstände aus lackierfähigen Hartkunststoff geeignet. Einsetzbar auf folgenden Hartkunststoffen: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, GfK, Hart-PVC. Anschließend kann beliebig mit DUPLI-COLOR Kunstharz-, NC- oder Acryl-Lacksprays lackiert werden.

**Art.-Nr.:** 557163, 319686

**Qualität & Eigenschaften**

Lösungsmittelhaltiges Produkt mit besonderen Haftvermittler-Zusätzen.  
Schnelltrocknend  
Für innen und außen geeignet  
Gute Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse  
Guter Verlauf, glatte Oberfläche

**Physikalische & chemische Daten**

Basis: Speziallack  
Farbname: transparent  
Ergiebigkeit:

- 400 ML – 5 - 6 m<sup>2</sup>
- 150 ML – 1.8 - 2.3 m<sup>2</sup>

Überlackierbar: 15 min  
Untergründe:

- Lackierfähigen Hartkunststoff (u.a. Gartenmöbel etc.)
- Lackierfähigen Hartkunststoff (u.a. Gartenmöbel etc.)

Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

Untergrund von Schmutz, Fett und Silikon reinigen.  
Evtl. mit 600er Schleifpapier anschleifen.  
Schleifstaub entfernen.  
Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.  
Maximal 2 Schichten dünn aufsprühen.  
Sprühentfernung ca. 25 cm.  
Nach Trocknung (ca. 15 Minuten) überlackierbar mit Acryl-, Kunstharz- und Nitro-Kombi-Lacken.  
An unauffälliger Stelle Probe 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: 21. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.