

**DUPLI-COLOR NEON SPRAY****Technisches Merkblatt**

Schnelltrocknender Acryllack in fluoreszierenden Farbtönen für professionelle Dekorationsarbeiten, Bastel- und Werkstoffe aller Art.

**Art.-Nr.:** 194818, 194825, 194832, 194856, 556944, 626142, 626173, 626159, 626166, 880612, 194818-AT, 194818-DG, 194825-AT, 194825-DG, 194825-DW, 194832-AT, 194832-DG, 194832-DW, 556944-DW, 626142-DF, 626142-DW, 626142-ER, 626159-DF, 626166-DF, 626166-DW, 626173-DF

**Qualität & Eigenschaften**

Hochwertige Acryl-Qualität  
Sehr gute Deckkraft  
Ausgezeichnete Haftung auf vielen Materialien  
Auch für Styropor geeignet  
Guter Verlauf, glatte Oberfläche  
Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich.  
Wischfest  
Wetterfest  
Bedingt lichtecht und UV-beständig. Die Intensität der Leuchtkraft lässt mit der Zeit nach. Ein Überzug mit Klarlack verzögert diesen Effekt etwas.  
Kratz-, stoß- und schlagfest

**Physikalische & chemische Daten**

Basis: Acryllack (AC)  
Farbname:

- zitronengelb
- grün
- signalrot
- blau
- pink

Glanzgrad : matt GE  
Ergiebigkeit:

- 400 ML – 0.8 - 1.0 m<sup>2</sup>
- 150 ML – 0.3 - 0.4 m<sup>2</sup>

Griffest: 30 min  
Staubtrocken: 15 min  
Durchgetrocknet:

- 24 min
- 2 min

Überlackierbar: 1-2 h  
Untergründe: Metall, Holz, Glas Keramik, Styropor, Eternit, Beton, Stein, Papier, Karton, lackierfähige Hartkunststoff  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

Rost und Schmutz entfernen.  
Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.  
Nicht zu lackierende Flächen abkleben.  
Weiß vorgrundieren, z.B. mit DUPLI-COLOR Haftgrund weiß. (Nicht bei Lackierung von Styropor!)  
Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.  
Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.  
Aus ca 12-15 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen.  
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: 15. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.