

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

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

**Art.-Nr.:** 651502, 651519, 673757

**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:

- pink
- zitronengelb
- signalrot

Geruch: Lösemittel  
Glanzgrad Wert: matt, 10 ±2  
Ergiebigkeit: 400 ML – 0.8 - 1.0 m<sup>2</sup>  
Staubtrocken: 15 min  
Griffest: 30 min  
Durchgetrocknet: 1 - 2 h  
Überlackierbar: 1 h  
Untergründe: Metall, Holz, Glas Keramik, Styropor,  
Eternit, Beton, Stein, Papier, Karton, Hartkunststoff,  
Blumen etc.  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt: 400 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: 10. Juli 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.