

## DUPLI-COLOR TUNING FLIP FLOP

## Technisches Merkblatt



Farbwechsel-Effekt für individuelle Kreationen. Je nach Lichteinfall und Perspektive des Betrachters ändert der Effekt die Farbe. Wirkt besonders gut auf dunklen Untergründen. Geeignet für Glas, Keramik, Stein, Metalle, etc.

**Art.-Nr.:** 665509, 665516, 164637, 173899, 164620, 164996

### Qualität & Eigenschaften

Hochwertiger Nitro-Kombi-Lack mit spezieller Bindemittelkombination und Farbwechselpigmenten  
 Guter Verlauf, glatte Oberfläche  
 Schnelltrocknend  
 Wetterfest, lichtecht, vergilbungsfrei (UV-beständig)  
 Kratz-, stoß- und schlagfest  
 Sehr ergiebig  
 Sehr hoher Glanzgrad  
 Runder Sprühstrahl, feine Zerstäubung  
 Sehr guter, planer Oberflächenverlauf  
 Vampire: violett bis grün  
 scarab: grün bis anthrazit  
 tropical: rot bis gold/braun  
 ultra lagoon: violett bis bordeauxrot  
 ultra lapis: azurblau bis türkis  
 ultra sunrise: grünbraun bis gold  
 ultra miracle: silber chromaflair

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Nitrokombi-Lack (NC)  
 Farbname:  
 ◦ grün/violett  
 ◦ hellrot/dunkelrot  
 ◦ hellblau/dunkelblau  
 ◦ hellgrün/dunkelgrün  
 ◦ hellviolett/dunkelviolett  
 ◦ vielfarbig/silber  
 Geruch: Lösemittel  
 Glanzgrad Wert: glänzend, 75  
 Ergiebigkeit: 150 ML – 0.4 m<sup>2</sup>  
 Staubtrocken: 5 min  
 Griffest: 30 min  
 Durchgetrocknet: 24 h  
 Überlackierbar: 1 h  
 Untergründe: Glas, Keramik, Stein und Metalle  
 Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
 Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
 Flammpunkt: n.a.  
 Lagerstabilität: 10 Jahre  
 Inhalt: 150 ML

---

**Hinweise zur Benutzung**

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.  
Nicht zu lackierende Flächen abkleben.  
Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.  
Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.  
Aus ca 25 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen.  
Nach jedem Kreuzgang eine Abluftzeit von etwa 5 Minuten abwarten.  
Der Effekt wie auf der Kappe zu sehen, wird nach etwa 3 - 4 Kreuzgängen erreicht.  
Zur Steigerung des Glanzes und der Witterungsbeständigkeit kann nach 1 Stunde mit Acryl-Klarlack überlackiert werden.  
Nicht auf kunstharzlackierte 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.