

## DUPLI-COLOR MODEL PAINT KLARLACK

## Technisches Merkblatt



Spezieller Klarlack für den Modellbau: hochglänzend, schnelltrocknend und besonders beständig gegen Treibstoffe, die für motorbetriebene Modelle verwendet werden. Für alle Untergründe – außer Styropor – geeignet.

Art.-Nr.: 685279

### Qualität & Eigenschaften

Schnelltrocknend  
Sehr beständig gegen Treibstoffe, wie sie im Modellbau zum Einsatz kommen  
Für außen und innen geeignet  
Dauerhafter Hochglanz  
Hervorragender Verlauf für gleichmäßige Flächen  
Kratz-, stoß- und schlagfest  
Äußerst witterungsbeständig  
Lange Haltbarkeit und Funktionstauglichkeit  
Ausgezeichnete Haftung auf vielen Materialien

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Kunstharzlack (Alkyd)  
Farbname: transparent  
Glanzgrad : hochglänzend GE  
Ergiebigkeit: 150 ML – 0.5 m<sup>2</sup>  
Griffest: 3 h  
Staubtrocken: 30 min  
Durchgetrocknet: 24 h  
Untergründe: Holz, Metall, Papier, Glas, Stein, lackierfähigen Kunststoffen (nicht Styropor)  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt: 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

Untergrund evtl. schleifen, reinigen, entfetten und trocknen.  
Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.  
Dose auf Raumtemperatur bringen.  
Nicht zu lackierende Flächen abkleben.  
Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.  
Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.  
Im Abstand von ca. 2 Minuten mehrere dünne Schichten sprühen.  
Sprühabstand ca. 25 - 30 cm.  
Überlackierbar innerhalb von 2 Stunden oder erst nach 24 Stunden.  
Auch nach Trocknung nicht mit Acryl-Lack übersprühen!

### 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.