

## DUPLI-COLOR NEXT KLARLACK

## Technisches Merkblatt



Innovativer Sprühlack für einfache Anwendung und hohe Verlässlichkeit für ein perfektes Sprühergebnis: Kann sowohl auf Kunstharzlacken (Alkydlacken) als auch auf Acryllacken angewendet werden! Der neutrale Duft ermöglicht das Sprühen im Außen- und Trocknen im Innenbereich. Sehr anwenderfreundlicher Sprühlack, da leicht zu sprühen und mit einer hohen Deckkraft und Haftung ausgestattet. Für viele kreative Möglichkeiten in Dekoration, DIY, Basteln und auch für Künstler.

**Art.-Nr.:** 480416, 480812

### Qualität & Eigenschaften

Neutraler Duft  
Einfache Anwendung durch universelle Kompatibilität mit anderen Lacken (Acryl- oder Alkyd-Qualität)  
frühestens nach 1 Woche Aushärtungszeit der Alkydlackierung)  
Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen ohne spezielle Grundierung. Sogar für direktes Sprühen auf Styropor und lackierfähigen Hartkunststoffen geeignet  
Sanftes Sprühbild mit einem sehr guten Verlauf  
Schnelltrocknend  
Hervorragende Deckkraft  
Für Innen- und Außenanwendungen geeignet  
Flexible Oberfläche  
Kratzfest  
Biologisch abbaubare Lösemittel

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Polyester Qualität  
Farbname: transparent  
Glanzgrad :  
◦ glänzend GE  
◦ seidenmatt GE  
Ergiebigkeit: 400 ML – 2 m<sup>2</sup>  
Staubtrocken: 10-20 min  
Durchgetrocknet: 24 h  
Überlackierbar: 2 h  
Untergründe: Glas;Kunststoff;Styropor;Stein;Holz; Metall;Textilien;Universal  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt: 400 ML

### Hinweise zur Benutzung

Der Untergrund muss sauber, absolut fettfrei und trocken sein. Lose Teile entfernen.  
Trotz des geringen Sprühnebels empfiehlt es sich, die Umgebung zu schützen.  
Alkydlackierungen sollten frühestens nach ca. 1 Woche Aushärtungszeit mit NEXT überlackiert werden.  
Dose ca. 3 Minuten schütteln, probesprühen.  
Die optimale Sprühentfernung beträgt ca. 25 cm.  
Im Abstand von ca. 2 - 4 Minuten mehrere dünne Schichten sprühen. Dose schütteln, bevor die nächste Schicht aufgebracht wird.

### 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.