

## DUPLI-COLOR AQUA ECO+

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben



## Technisches Merkblatt

Das umweltfreundliche PU-Dispersion Lackspray auf Wasserbasis, bei dem über 95 % aller Lösemittel durch Wasser ersetzt wurden. Matte Trendfarben 2021 und klassische RAL Farben in neuer schnelltrocknender und geruchloser Qualität. Auch für Objekte im Außenbereich geeignet. Für nahezu alle Untergründe: aus Korb, Holz, Karton, Metall, Aluminium, Edelstahl, Stoff, lackierfähigem Hartkunststoff, Glas, Keramik, etc. - keine Grundierung nötig! Auch für die Anwendung auf Styropor geeignet.

### Qualität & Eigenschaften

- Vegane, hochwertiger PU-Dispersion-Wasserlack
- Extrem schnelle Trocknung
- Unter 5% Lösemittelanteil
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen ohne spezielle Grundierung (auch Aluminium oder Edelstahl sind kein Problem). Nicht-lackierfähige Kunststoffe bitte mit DUPLI COLOR PLASTIC PRIMER grundieren. Styroporfest
- Sehr widerstandsfähig, Auch für den Außenbereich geeignet, Lichtecht
- Weniger Sprühnebel, daher angenehme Anwendung auch im Innenbereich Kein Lösemittelgeruch
- Trendige Mattfarbtöne und klassische glänzende Farben
- Widerstandsfähige, belastbare Oberflächen
- Gem. DIN EN 71-3 geeignet für die Lackierung von Kinderspielzeugen.
- Selbstreinigendes Ventil

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Wasserbasierender PU-Lack
- Farbname:
  - ◊ feuerrot
  - ◊ laubgrün
  - ◊ tiefschwarz
  - ◊ reinweiß
  - ◊ silver
  - ◊ gold
  - ◊ himmelblau
  - ◊ rapsgelb
  - ◊ reinorange
  - ◊ rubinrot
  - ◊ blaulila
  - ◊ ultramarinblau
  - ◊ gelbgrün
  - ◊ schiefergrau
  - ◊ lichtgrau
  - ◊ schokoladenbraun
  - ◊ signalweiß
  - ◊ frozen joghurt
  - ◊ blanco gin
  - ◊ frappuccino
  - ◊ sundowner
  - ◊ puerto verde
  - ◊ colombian smaragd
  - ◊ smooth ember
  - ◊ indian tea
  - ◊ lemon sorbet
  - ◊ cray grey
  - ◊ sapphire
- Geruch: Neutral
- Glanzgrad :
  - ◊ glänzend, >75 GE
  - ◊ matt, 10 ±2 GE
  - ◊ seidenmatt, 25 ±5 GE
- Ergiebigkeit: 150 ML – 0.8 - 1.2 m<sup>2</sup>
- Griffest: 60 min
- Staubtrocken: 30 min
- Durchgetrocknet: 12 h
- Überlackierbar: 12 h
- Untergründe: Korb, Holz, Karton, Metall, Stoff, lackierfähigem Hartkunststoff, Glas, Keramik, etc.
- Minimale Anwendungstemperatur: 15 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar

- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 4 Jahre
- Inhalt:
  - ◊ 350 ML
  - ◊ 150 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. Saugende Untergründe mit AQUA ECO+ Grundierung vorlackieren. Trocknen lassen (ca. 1 Stunde). Nicht-lackierfähige Kunststoffe mit Plastic Primer vorbehandeln.
- Dose ca. 2 Minuten schütteln, probesprühen. WICHTIG! Die optimale Sprühentfernung beträgt ca. 30-40cm. Im Abstand von ca. 2 Minuten mehrere dünne Schichten sprühen.
- AQUA Lackspray sollte nicht unter 15°C verarbeitet werden, da es zur Trocknungsverzögerung kommen kann.

### 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: 11. März 2024** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)  
European Aerosols B.V., Wolframweg 2, NL-8471 XC Wolvega - [info-nl@european-aerosols.com](mailto:info-nl@european-aerosols.com)