

## Technisches Merkblatt



Qualitätslack in hochwertiger Kunstharzqualität. Durch die Möglichkeit der schnellen und effizienten Ausbesserung von Kratzern, Lackschäden oder Beschädigungen an lackierten Oberflächen wird der Bildung von Korrosionsschäden vorgebeugt. Ideal bei Montage- und Wartungsschäden, aber auch für spezielle Anwendungen an unzugänglichen Stellen, z.B. in Nischen oder an Geländern.

**Art.-Nr.:** 269745, 269752, 269769, 269790, 269783, 269806, 269813, 269820, 269837, 269776

### Qualität & Eigenschaften

Hochwertiger Kunstharzlack  
Schnelltrocknend  
Geeignet für das Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich  
Mit besonders guter Deck- und Füllkraft  
Verhindert die Bildung von Korrosion  
Dauerhaft farbtonebeständig  
Außerst witterungsbeständig, lichtecht, UV-beständig  
Hervorragender Farbverlauf für gleichmäßige Oberflächen  
Ausgezeichnete Haftung

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Kunstharzlack (Alkyd)

Farbname:

- verkehrsrot
- moosgrün
- eisengrau
- tiefschwarz
- weißaluminium
- reinweiß
- silber
- schwarz anthrazit
- Kupfer

Glanzgrad :

- glänzend GE
- matt GE
- seidenmatt GE

Ergiebigkeit: 150 ML – 0.5 - 0.8 m<sup>2</sup>

Griffest: 4 h

Staubtrocken: 30 min

Durchgetrocknet:

- 24 min
- 24 h

Überlackierbar:

- 24 h
- 24 min

Untergründe:

- Restrost (manuell entrostet), Stahl, Grundierung, Holz und auf gut haftende Altanstriche im Innen- und Außenbereich
- Restrost (manuell entrostet), Stahl, Grundierung, Holz und auf gut haftende Altanstriche im Innen- und Außenbereich

Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C

Maximale Anwendungstemperatur: 35 °C

Flammpunkt:

- -97
- n.a.

Lagerstabilität: 10 Jahre

Inhalt: 150 ML

## Technisches Merkblatt

### Hinweise zur Benutzung

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.  
Lose Altanstriche und Rost entfernen, danach anschleifen und grundieren.  
1 - 2 Stunden trocknen lassen.  
Nicht zu lackierende Flächen abkleben.  
Vor Gebrauch 2 – 3 Minuten kräftig schütteln.  
Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.  
Sprühentfernung ca. 25 cm.  
Im Abstand von ca. 2 Minuten mehrere dünne Schichten sprühen.  
Zwischen den einzelnen Sprühgängen die Dose erneut schütteln, da sich die speziellen Pigmente relativ schnell absetzen.  
Dies könnte zu Farbabweichungen führen.  
Überlackierbar innerhalb von 2 Stunden oder erst nach 24 Stunden.  
Auch nach Durchtrocknung 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.