

## DUPLI-COLOR RUST STOP 4in1

## Technisches Merkblatt



Aktiver Rostschutz durch effektives 4-in-1  
Dickschichtlacksystem:

1. Effektive Grundierung für perfekte Haftung
  2. Aktiver Rostschutz durch LCI-Technologie
  3. Hochdeckendes Farbspray
  4. Schützende Versiegelung vor äußeren Einflüssen
- Haftet auf nahezu allen Untergründen, z.B. Eisen, blanke und verzinkte Stahlbleche, Kupfer, Messing, Aluminium, auch direkt auf festsitzenden Restrost und Altanstriche. Kann auch auf Holz, Stein, GFK oder Glas lackiert werden.

**Art.-Nr.:** 162459, 179266, 179273, 179297, 179303, 179334, 179341, 223594, 868320, 868337, 868344, 868351, 868368, 868382-IK, 868450-IK, 103638, 103639, 103640, 103641, 103625, 103626, 103627, 103628, 103629, 103630, 103631, 103632

### Qualität & Eigenschaften

Lösemittelhaltiges Dickschichtlack-System  
Schützt dauerhaft vor Korrosion  
Schnelltrocknend  
Sehr guter Verlauf  
Hohe Deck- und Füllkraft und Elastizität  
Stoß- und schlagfest nach Durchtrocknung  
Ausgezeichnete Haftung  
UV-beständig, vergilbungsfrei  
Wetterbeständig, wasserfest, 500 Stunden im Salzsprühtest erfolgreich getestet  
Variable Breitstrahldüse für horizontale oder vertikale Lackierung und breites, sauberes Sprühbild

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Nitrokombi-Lack (NC)

Farbname:

- karminrot
- hellelfenbein
- rapsgelb
- reinorange
- feuerrot
- eisengrau
- lichtgrau
- schokoladenbraun
- tiefschwarz
- reinweiß
- weißaluminium
- enzianblau
- moosgrün
- anthrazitgrau
- tieforange

Geruch: Lösemittel

Glanzgrad Wert:

- seidenmatt, 25 ±5
- glänzend, 75

Ergiebigkeit:

- 400 ML – 1.5 - 2.0 m<sup>2</sup>
- 150 ML – 1.5 - 2.0 m<sup>2</sup>

Staubtrocken: 10 min

Griffest: 20 min

Durchgetrocknet: 30 min

Überlackierbar: 12 h

Untergründe: Eisen, blanke und verzinkte Stahlbleche, Kupfer, Messing, Aluminium, auf festsitzenden Restrost und Altanstriche. Kann auch auf Holz, Stein, GFK oder Glas lackiert werden

Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C

Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C

Flammpunkt: n.a.

Lagerstabilität: 10 Jahre

Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

Lose Bestandteile auf trockenen, rostigen Metallflächen mit einer Drahtbürste entfernen.  
Auf glatten, blanken Metalloberflächen ist ein leichtes Anschleifen empfehlenswert.  
Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.  
Zur Verbesserung der Haftung empfehlen wir, Plastikteile mit DUPLI-COLOR Plastic Primer vorzubehandeln.  
Dose 3 Min. schütteln.  
An unauffälliger Stelle Probesprühen und auf Lackverträglichkeit prüfen.  
Nicht zu lackierende Flächen abkleben.  
Mehrere dünne Schichten sprühen.  
Sprühentfernung ca. 25 cm.  
Nicht auf Kunstharzlacke 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.