

## DUPLI-COLOR METAL PRIMER

## Technisches Merkblatt



Die perfekte Untergrundvorbehandlung mit Rostschutzeigenschaften, daher besonders geeignet für Metall (Eisen, Blech), aber auch für mineralische Untergründe.

DUPLI-COLOR METAL PRIMER bildet die Basis für gleichmäßige und gut haftende Lackierungen mit DUPLI-COLOR Kunstharz-, NC- oder Acryl-Lacksprays.

**Art.-Nr.:** 467509

### Qualität & Eigenschaften

- Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität
- Besonders hohe Füllkraft
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Schnelltrocknend
- Schützt vor Rost
- Vermittelt beste Haftung des Decklacks auf dem Untergrund
- Dient der Glanzoptimierung des Decklacks
- Gewährleistet einen sparsamen Gebrauch des Decklacks
- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Nitrokombi-Lack (NC)
- Farbname: rotbraun
- Glanzgrad : matt GE
- Ergiebigkeit: 400 ML – 0.8 m<sup>2</sup>
- Griffest: 30 min
- Überlackierbar: 2 - 4 h
- Untergründe: Metall (Eisen, Blech) und mineralische Untergründe
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 400 ML

### Hinweise zur Benutzung

- Zu lackierende Fläche entrostern, anschleifen und säubern.
- Wenn nötig, spachteln.
- Der Untergrund muß sauber, trocken, rost- und fettfrei sein.
- Dose 2 Minuten schütteln.
- An unauffälliger Stelle probesprühen.
- Kleine Vertiefungen und poröse Spachtelstellen durch mehrfach dünnes Aufsprühen und Schleifen egalisieren.
- Sprühentfernung ca. 25 cm.
- Nach Trocknung (ca. 2-4 Stunden) mit 600er Schleifpapier naßschleifen, säubern und trocknen lassen.
- Danach Decklackierung aufbringen.
- Überlackierbar mit Kunstharz-, NC- oder Acryl-Lacken.
- 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: 21. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.