

## DUPLI-COLOR profi Allgrund Spray

## Technisches Merkblatt



Universelle Grundierung für Eisen, Stahl, Zink, Aluminium, eloxiertem Aluminium, V2A Stahl, pulverbeschichteten Bauteilen, div. Kunststoffe und Holz. Aktiver Korrosionsschutz mit gutem Haftvermögen, Hitzebeständigkeit und hoher Füllkraft.

**Art.-Nr.:** 478352, 478369

### Qualität & Eigenschaften

Auf Basis synthetischer Harze  
Wetterbeständig  
Schnell trocknend  
Sehr gutes Haftvermögen  
Hitzebeständig bis 80°C trockene Wärme  
Nitrofest (nach Durchtrocknung)

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Speziallack  
Farbname:  
◦ grau  
◦ weiß  
Glanzgrad : matt GE  
Ergiebigkeit: 400 ML – 1.5 - 2.0 m²  
Griffest: 60 min  
Staubtrocken: 40 min  
Überlackierbar: 3-4 h  
Untergründe: Kunststoffen und Holz  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt: 400 ML

### Hinweise zur Benutzung

Die zu lackierende Flächen gründlich mit DUPLI-COLOR Entfetter Spray, Art.Nr. 478376, reinigen.  
Die Fläche muss fett-, staubfrei und trocken sein.  
Lösen Rost und Walzhaut unbedingt entfernen.  
Anschleifen  
Dose 3 Minuten gründlich schütteln.  
Probesprühen  
2-3 Spritzgänge  
Unbedingt Atemschutzmaske (Typ A2/P3) tragen.

### 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.