

DUPLI-COLOR IRON MICA SPRAY

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben

Technisches Merkblatt



Zin 1: Korrosionsschutz und Decklack in einem Produkt. Hochwertige Kunstharz-Qualität. Außerordentlich dekorativer Effekt in Verbindung mit hervorragenden Rostschutzeigenschaften, die das Verwenden einer Grundierung überflüssig machen. Geeignet für Metall, Eisen, Stahlblech, auch auf Holz, Glas, Stein etc.

Qualität & Eigenschaften

- Hochwertige Kunstharz-Qualität
- Sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften, keine Grundierung erforderlich
- Ausgezeichnete Deckkraft und Haftung
- Schnelltrocknend
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Wetterfest, lichtecht, UV-beständig
- Eine farbige Decklackierung mit Kunstharzlack ist möglich, jedoch nicht erforderlich

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Kunstharzlack (Alkyd)
- Farbname:
 - ◊ anthrazit
 - ◊ graphit
 - ◊ gold
 - ◊ silber
- Geruch: Lösemittel
- Ergiebigkeit: 400 ML – 0.8 - 1.0 m²
- Griffest: 2 h
- Staubtrocken: 20 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Untergründe: Gartenzäune, Tore, Geländer, Gartengeräte, Spielgeräte (z.B. Schaukeln), Holz, Stein oder Glas
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 8300/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

- Lose Altanstriche und Rost gründlich entfernen.
- Danach schleifen und entstauben.
- Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
- Nicht zu lackierende Flächen abkleben.
- Vor Gebrauch Dose 2-3 Minuten schütteln.
- Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.
- 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.
- Sprühentfernung ca. 25 cm.
- Optimale Lackiererergebnisse erhält man bei einer Umgebungstemperatur von ca. 20°C.

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.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis

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