

MOTIP Deco Primer

Art.-Nr.: 01611, 01612, 021611

Technisches Merkblatt



MoTip Deco Paint Grundierung ist ein hochwertiger Alkydlack zum Verschönern und Reparieren aller Arten von Gegenständen im und um das Haus. MoTip Deco Paint Grundierung ist zu bekommen in Sprühdosen von 400 ml und 150 ml und in einer Streichlackdose von 100 ml.

Qualität & Eigenschaften

- Schnelle Trocknung
- Gute Füll- und Deckkraft
- Guten Korrosionsschutz
- Gut schleifbar, sowohl nass als auch trocken (400er Körnung)
- Überlackierbar mit allen Lacksystemen

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Nitrokombi-Lack (NC)
- Farbname: grau
- Glanzgrad : matt, 10 ±2 GE
- Ergiebigkeit: 150 ML – 1,25 - 1,75 m²
- Griffest:
 - ◊ 10 - 20 min
 - ◊ 10 - 20 min
- Staubtrocken: 5 - 10 min
- Durchgetrocknet: 2 h
- Überlackierbar: 2 h
- Minimale Anwendungstemperatur: 15 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck:
 - ◊ 8300/20 bar
 - ◊ 3500/20 bar
- Temperaturbeständigkeit: – 110 °C
- Inhalt:
 - ◊ 400 ML
 - ◊ 150 ML

Hinweise zur Benutzung

- Die Oberfläche sollte sauber, trocken und fettfrei sein. Losen alten Lack und Rost entfernen und die Oberfläche schleifen.
- Das Aerosol sollte Raumtemperatur haben. Beste Verarbeitungstemperatur ist zwischen 15 und 25°C. Vor dem Gebrauch 2 Minuten lang gut schütteln und eine Probe sprühen. Der Abstand zur behandelnden Oberfläche sollte ca 25 bis 30 Zentimeter betragen.
- Tragen Sie den Primer in mehreren dünnen Schichten auf. Bevor Sie eine neue Schicht auftragen, schütteln Sie die Dose erneut.
- Reinigen Sie das Ventil nach Gebrauch (drehen Sie die Dose um und drücken Sie die Düse ca. 5 Sekunden lang).
- Die Trocknungszeit hängt von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der Dicke des aufgetragenen Lacks ab.

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

