

# MOTIP Anti-Corrosion Primer

Art.-Nr.: 090106

## Technisches Merkblatt



Schützen Sie Stahlteile und Maschinen mit MOTIP Anti-Corrosion Primer. Geeignet als Vorbehandlung für die Deckschicht mit lufttrocknenden Alkydharzlacken. Schnell trocknende, bleifreie rostrote Grundierung für unbehandelte Oberflächen von Nichteisenmetallen. Geeignet als Vorbehandlung zum Nachsprühen mit lufttrocknenden Alkydlacksystemen. Die Grundierung mit Korrosionsschutz hat eine ausgezeichnete Abdeckung, Füllkraft und Haftung. MOTIP Anti Corrosion ist schweißbar und leicht zu schleifen und bietet einen ausgezeichneten Korrosionsschutz.

### Qualität & Eigenschaften

- Ausgezeichnete Abdeckung und Füllkraft
- Leicht zu schleifen
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Geeignet zum Schutz von Holz
- Schweißbar
- Ausgezeichnete Haftung
- Sprühnebelmuster
- Schnelltrocknend

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Epoxid-modifiziertes Alkydharz
- Farbname: rotbraun
- Griffest: 30 - 60 min
- Staubtrocken: 10 - 20 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1,0
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 1,4 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 500 ML

### Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Die Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein. Entfernen Sie lose Lackreste und Rost und schleifen Sie die Oberfläche ab.
- Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein. Beste Verarbeitungstemperatur 5–30 °C.
- Das Aerosol vor dem Gebrauch für 2 Minuten schütteln und eine Probe sprühen.
- Abstand zur behandelnden Oberfläche ca. 20 Zentimeter.
- Bringen Sie die Grundierung mit Korrosionsschutz in mehreren Schichten auf. Vor dem Auftragen der nächsten Schicht das Aerosol erneut schütteln.
- Reinigen Sie nach dem Gebrauch das Ventil (das Aerosol auf den Kopf stellen und die Düse ca. 5 Sekunden lang gedrückt halten).
- Die Trocknungszeit hängt von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der Dicke der aufgetragenen Lackschicht 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 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +31 (0) 561 69 44 00.

Stand: 9. Juni 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

