

## MOTIP Carat Chrome

Art.-Nr.: 08202, 08200, 08201

### Technisches Merkblatt



Dekorativer Lack für Untergründe, behandelt und unbehandelt, aus Holz, Metall, Aluminium, Glas, Stein und verschiedenen Kunststoffen. Chrom Effekt hat einen guten Deckkraft, eine sehr gute Haftung und einen metallischen Glanz. Carat Chrom Effekt ist nicht wischfest und nicht beständig gegen Witterungseinflüsse.

#### Qualität & Eigenschaften

- Gute Deckkraft
- Nicht wischfest
- Nicht beständig gegen Witterungseinflüsse
- Sehr gute Haftung
- Metallischer Glanz

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acryllack (AC)
- Farbname:
  - ◊ chrom silver
  - ◊ chrom gold
- Glanzgrad : hochglänzend, >85 GE
- Ergiebigkeit: 400 ML – 1,25 - 1,75 m<sup>2</sup>
- Griffest: 10 min
- Staubtrocken: 5 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Überlackierbar: 24 h
- Minimale Anwendungstemperatur: 15 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Temperaturbeständigkeit: – 110 °C
- Inhalt: 400 ML

#### Hinweise zur Benutzung

- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Alte Lackschichten und lackierte Teile zuerst anschleifen. Carat Grundierung auftragen. Nach Trocknung, anschleifen (600er Körnung).
- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Die Dose auf Raumtemperatur bringen. Verarbeitungstemperatur 15 bis 25°C. Vor Gebrauch 2 Minuten schütteln und Probestück sprühen. Sprühentfernung 25 bis 30 cm.
- Den Lack in mehreren dünnen Schichten auftragen. Auch ab und zu während des Gebrauchs Dose gut schütteln.
- Nach Gebrauch die Dose umkehren und das Ventil zur Reinigung leer sprühen.
- Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

#### 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: 10. Juni 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

