

MOTIP Carat Colours

Art.-Nr.: siehe Bestellanaben

Technisches Merkblatt



MoTip Carat ist ein hochwertiger dekorativer Acryllack mit den Eigenschaften eines Autoreparaturlacks. Mit dem Vorteil, dass die Anwendung so benutzerfreundlich ist, dass jetzt jeder von den Vorteilen einer Spraydose profitieren kann. Das Carat-Sortiment besteht aus Grundierungen, Kunststoffgrundierungen, mehreren Trendlacken, einigen Effektlacken (Chrom und Funkeln) und einer speziellen Grundierung für Styropor.

Qualität & Eigenschaften

- Gute Deckkraft
- Beständigen Farbton und dauerhaften Glanz
- Kratzfest
- Hervorragende vertikale Stabilität, daher kaum Tropfen
- Beständig gegen Chemikalien und Witterungseinflüssen
- Hervorragende Haftfähigkeit

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acryllack (AC)
- Farbname:
 - ◊ schwarz
 - ◊ gelb
 - ◊ gold
 - ◊ blau
 - ◊ lila
 - ◊ violett
 - ◊ orange
 - ◊ cream
 - ◊ weiß
 - ◊ beige
 - ◊ rot
 - ◊ grau
 - ◊ braun
 - ◊ baby
 - ◊ loün
 - ◊ stein
 - ◊ violette
 - ◊ deün
- Glanzgrad :
 - ◊ seidenglänzend, 45 ±5 GE
 - ◊ matt, 10 ±2 GE
 - ◊ glänzend, >75 GE
- Ergiebigkeit: 400 ML – 1,25 - 1,75 m²
- Griffest: 10 min
- Staubtrocken: 5 min
- Durchgetrocknet: 60 min
- Überlackierbar: 60 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 15 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Temperaturbeständigkeit: – 110 °C
- Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

- Die Oberfläche sollte sauber, trocken und fettfrei sein. Losen alten Lack und Rost entfernen und die Oberfläche schleifen und die Grundierung auftragen. Tragen Sie bei der Behandlung von Kunststoffoberflächen zunächst eine Schicht Carat-Kunststoffprimer auf, bevor Sie den Carat-Primer auftragen. Nach dem Trocknen die Basisschicht schleifen (600er Körnung).
- 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 Lack 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).

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.

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