

## MOTIP Leder & Vinyl Farbe

Art.-Nr.: siehe Bestellanaben

### Technisches Merkblatt



Reparatur und Verschönerung von Vinyl-, Leder- und Kunstlederteilen Ihres Autos wie Autositze mit MOTIP Leder & Vinyl Farbe. Leder & Vinyl Farbe bietet eine dauerhafte Farbe und bewahrt die ursprüngliche Struktur.

#### Qualität & Eigenschaften

- Dauerhafte Farbe
- Elastisch
- Ausgezeichnete Haftung
- Bewahrt die ursprüngliche Struktur

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Nitrozellulose-Harz
- Farbname:
  - ◊ grau
  - ◊ braun
  - ◊ weiß
  - ◊ beige
  - ◊ schwarz
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : matt, 10 ±2 GE
- Ergiebigkeit: 200 ML – 0.75 m<sup>2</sup>
- Staubtrocken: 5 - 10 min
- Griffest: 10 - 20 min
- Durchgetrocknet: 120 min
- Überlackierbar: 120 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20
- Temperaturbeständigkeit: 110 °C
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 200 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.
- Nicht behandelte Teile sollten abgedeckt werden.
- Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein. Beste Verarbeitungstemperatur 15 bis 25 °C. Das Aerosol vor Gebrauch 2 Minuten lang schütteln und einmal zur Probe sprühen.
- Abstand zur behandelnden Oberfläche ca. 25 bis 30 Zentimeter.
- Das Vinyl-Spray in mehreren dünnen Schichten auftragen. 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

