

## MOTIP Anti Steinschlag 500 ml (mittlerer Feststoffanteil)

## Technisches Merkblatt



Schützen Sie die den Boden und sichtbare Karosserieteile Ihres Autos vor Steinschlag mit MOTIP Anti Steinschlag. Das Anti Steinschlag kann mit allen Lacken nachgesprüht werden und hat einen ausgezeichneten Rostschutz. Anti Steinschlag ist beständig gegen Witterungseinflüsse und schwache Säuren und Basen, ist schallabsorbierend und bleibt flexibel.

**Art.-Nr.:** 000001, 000005, 000006

### Qualität & Eigenschaften

- Nachlackierbar mit allen Lacksystemen
- Bleibt flexibel
- Sehr gute Haftung
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Beständig gegen Witterungseinflüsse
- Beständig gegen schwache Säuren und Basen
- Schallabsorbierend

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Kunstharz
- Farbname:
  - schwarz
  - weiß
  - grau
- Geruch: Lösemittel
- Staubtrocken: 30 min
- Griffest: 60 min
- Durchgetrocknet: 60 min
- Überlackierbar: 120 min
- Untergründe: Underside and visible parts of the vehicles
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 500 ML

---

**Hinweise zur Benutzung**

Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.  
Entfernen Sie lose Lackreste und Rost und schleifen Sie die Oberfläche ab.

Die Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein. Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein. Beste Verarbeitungstemperatur 15–25° C.

Das Aerosol vor dem Gebrauch für 2 Minuten schütteln und eine Probe sprühen. Abstand zur behandelnden Oberfläche ca. 25 bis 30 Zentimeter.

Tragen Sie das Stone Chip Spray in mehreren Schichten auf. Kann nach dem Trocknen ohne Schleifen mit allen Lacksystemen nachgesprüht werden.

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.

**Stand: 31. Juli 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.