

## MOTIP Stone Chip Spray 500 ml (Medium Solid)

Ord.-no.: 000006, 000001, 000005



### Technisch informatieblad

Bescherm de onderkant en zichtbare carrosseriedelen van uw auto tegen spanen met MOTIP Onderkant coating. Steenslagspray kan opnieuw worden gespoten met alle laksoorten en heeft een uitstekende corrosiepreventie. Steenslagspray is bestand tegen het weer en zwakke zuren en basen, is geluidsabsorberend en blijft flexibel.

#### Kwaliteit en kenmerken

- Overspuitbaar met alle laksystemen
- Blijft flexibel
- Zeer goede hechting
- Uitstekende corrosiepreventie
- Bestand tegen weersinvloeden
- Bestand tegen zwakke zuren en basen
- Geluidsabsorberend

#### Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Synthetische hars
- Kleurnaam:
  - ◊ grijs
  - ◊ zwart
  - ◊ wit
- Geur: karakteristiek
- Touch dry: 60 min
- Dust dry: 30 min
- Uitgehard: 60 min
- Overspuitbaar: 120 min
- Ondergronden: Onderkant en zichtbare carrosserie onderdelen van voertuigen
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Opslagstabiliteit: 10 Jahre
- Inhoud: 500 ML

#### How to use

- Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking zorgvuldig door en handel dienovereenkomstig
- Verwijder losse oude lak en roest, en schuur het oppervlak.
- Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn. De spuitbus moet op kamertemperatuur zijn. Beste verwerkingstemperatuur 15 tot 25°C.
- Schud de spuitbus voor gebruik 2 minuten en spuit een monster. Afstand tot het te behandelen oppervlak ongeveer 25 tot 30 centimeter.
- Breng de Steenslagspray in verschillende lagen aan. Na het drogen, zonder schuren, opnieuw te spuiten met alle laksystemen.
- Na gebruik reinigt u het ventiel (draai de spuitbus ondersteboven en druk de spuitmond ongeveer 5 seconden in).
- De droogtijd is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, de vochtigheid van de lucht en de dikte van de aangebrachte lak.

#### Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

#### Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggoien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggoien, bij het PMD-afval.

#### Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met customer service via +31 (0) 561 69 44 00. Customer service is bereikbaar op

werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur.

**Per November 30, 2021** – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

**European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)**  
**European Aerosols B.V., Wolframweg 2, NL-8471 XC Wolvega - [info-nl@european-aerosols.com](mailto:info-nl@european-aerosols.com)**