

## MOTIP Leather & Vinyl Paint

Ord.-no.: look at ordering information

### Technisch informatieblad



Repareer en verfraai onderdelen van vinyl, leer en imitatieleer van uw auto, zoals autostoelen, met MOTIP Leer & Vinyl lak. Leer & Vinyl lak heeft een duurzame kleur en glans en behoudt de oorspronkelijke structuur.

#### Kwaliteit en kenmerken

- Duurzame kleur en duurzame glans
- Elastisch
- Uitstekende hechting
- Behoudt de oorspronkelijke structuur

#### Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Nitrocellulose hars
- Kleurnaam:
  - ◊ grijs
  - ◊ bruin
  - ◊ wit
  - ◊ beige
  - ◊ beige/bruin
  - ◊ beige/grijs
  - ◊ zwart
- Glansgraad: mat, 10 ±2 GU
- Rendement: 200 ML – 1 m<sup>2</sup>
- Touch dry: 10 - 20 min
- Stofdroog : 5 - 10 min
- Uitgehard: 120 min
- Overspuitbaar: 120 min
- Ondergronden: Vinyl, leer en kunstleer
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 4000/20 bar
- Hittebestendig: – 50 °C
- Opslagstabiliteit:
  - ◊ 10 y
  - ◊ 5 y
- Inhoud: 200 ML

#### Gebruiksaanwijzing

- Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.
- Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn.
- Niet-behandelde onderdelen moeten worden afgedekt.
- De spuitbus moet op kamertemperatuur zijn. Beste verwerkingstemperatuur 10 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 vinylak aan in verschillende dunne lagen. Schud de spuitbus opnieuw voordat u de volgende laag aanbrengt.
- 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 weggooiden 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 weggooiden, 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 Augustus 17, 2022** – 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)**