

## MOTIP Sealing sprej (tesnilni)

Št. artikla.: 07307, 07308, 07309

### Tehnične informacije



MOTIP Sealing sprej (tesnilni) je enostaven za uporabo. Je fleksibilni premaz za tesnjenje in polnjenje manjših razpok. Ohranja fleksibilnost tudi pri nihanju temperature in je ustrezen za razne podlage, kot so kovina, plastika, PVC, beton in vinil. Sealing sprej (tesnilni) se lahko uporablja tako zunaj kot znotraj in je zato idealen za tesnenje manjših razpok na žlebovih, prezračevalnih kanalih, odtokih in podobno. MOTIP Sealing sprej je odporen na vremenske vplive, na UV-žarke in se lahko prebarvajo z različnimi barvnimi sistemi.

#### Kakovost in lastnosti

- Vododopornost
- Fleksibilnost
- Visoke polnilne lastnosti
- Odpornost na vremenske vplive in UV-žarke
- Se lahko prebarva z različnimi barvnimi sistemi
- Uporabniku prijazno
- Za notranjo in zunanjo uporabo

#### Fizični in kemični podatki

- Osnova: Sintetična smola
- Barva:
  - ◊ črna
  - ◊ siva
  - ◊ bela
- Vonj: Karakterističen
- Stopnja sijaja: mat, 10 ±2
- Suho na dotik: 20-30 min
- Prašno suho: 10-20 min
- Nov nanos: po 24 h
- Površine: Kovina, plastika, PVC, beton, vinil
- Minimalna delovna temperatura: 10 °C
- Maksimalna delovna temperatura: 25 °C
- Parni pritisk: 4000/20 bar
- Vrelišče: n.a.
- Vsebina: 500 ML

#### Navodila za uporabo

- Pred uporabo, pozorno preberite navodila na embalaži in postopajte ustrezno navodilom.
- Površina mora biti čista, suha in brez masti. Odstranite ostanke starih premazov in rje ter rahlo pobrusite površino. Potem spet očistite in posušite površino.
- Aerosol mora imeti sobno temperaturo. Najboljša delovna temperatura je med 10° in 25°C.
- Pred uporabo, dobro pretresite pločevinko vsaj 2 minuti in nanesite testni vzorec. Razdalja pršenja naj bo med 25 in 30 centimetrov.
- Nanesite prvi sloj in pustite sušiti približno 20 do 25 minut.
- Nato nanesite drugi sloj, pustite sušiti 5 minut in preverite, če je razpoka zatesnjena. Če ni, nanesite še en sloj. Pred nanosom naslednjega sloja, ponovno pretresite pločevinko. Pustite sušiti 5 minut med vmesnimi sloji.
- Po uporabi, očistite ventil (obrnite sprej navzdol in pritisnite na pršilko za približno 5 sekund).
- Čas sušenja je odvisen od okoljske temperature, vlažnosti zraka in debeline nanosa.

**Okolju prijazno**

Pri European Aerosols so zavezani k uporabi formulacij in sestavin brez vsebnosti omejenih ali kritičnih sestavin in k doseganju najboljših rezultatov. Pokrovi in embalaža so narejeni iz materialov, ki se lahko reciklirajo.

**Odlaganje**

Samo popolnoma izpraznjene pločevinke lahko oddate v reciklažo ali ustrezen zaboj za kemične odpadke. Pločevinke, ki niso izpraznjene se morajo odvreči kot "specialni odpadek".

**Označevanje/etiketiranje**

Vsi proizvodi, proizvedeni s strani European Aerosols so v skladu s trenutno veljavnimi predpisi za označevanje glede na Smernice Priprave 1999/45/EG. Vsi aerosoli ustrezajo TRGS 200 in TRG 300 kot tudi Smernicam za spreje 75/324/EWG v trenutno veljavni verzijo.

**Velja od 27. julija, 2023** – Ta izvod nadomešča vse predhodno izdane verzije.

**European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)**

**European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - [info-nl@european-aerosols.com](mailto:info-nl@european-aerosols.com)**

**Distributer: SPEKTER D.O.O., Ložnica pri Žalcu 52a, 3310 Žalec - [www.spekter-zalec.si](http://www.spekter-zalec.si)**