

## MOTIP Anti-Corrosion Primer

Ord.-no.: 090106

### Technisch informatieblad



Bescherm stalen onderdelen en machines met MOTIP Anti-Corrosie Primer. Geschikt als voorbehandeling voor topcoating met luchtdrogende alkydharsvernissen. Sneldrogende, loodvrije rode oxideprimer om onbehandelde oppervlakken van ferrometaal te behandelen. Geschikt als voorbehandeling voor opnieuw spuiten met luchtdrogende alkyd laksystemen. Anti-corrosie primer heeft een uitstekende dekking, vuleigenschappen en hechting. MOTIP Anti-Corrosie is lasbaar, gemakkelijk te schuren en heeft uitstekende corrosiepreventie.

#### Kwaliteit en kenmerken

- Uitstekende dekking en vuleigenschappen
- Eenvoudig te schuren
- Uitstekende corrosiepreventie
- Geschikt om hout te beschermen
- Lasbaar
- Uitstekende hechting
- Nevelig sproeipatroon
- Sneldrogend

#### Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Epoxy gemodificeerde alkydhars
- Kleurnaam: rood-bruin
- Touch dry: 30 - 60 min
- Stofdroog : 10 - 20 min
- Ondergronden: Staalconstructies, Machines, Landbouwmachines, Carrosserieën, Containers, Stalen kozijnen
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Spuit snelheid: 1,0
- Dampdruk: 3500/20 bar
- Dichtheid: 1,4 g/ml
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud: 500 ML

#### How to use

- Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.
- Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn. Verwijder losse oude lak en roest, en schuur het oppervlak.
- De spuitbus moet op kamertemperatuur zijn. Beste verwerkingstemperatuur 5 tot 30°C.
- Schud de spuitbus voor gebruik 2 minuten en spuit een monster.
- Afstand tot het te behandelen oppervlak ongeveer 20 centimeter.
- Breng anti-corrosie primer aan in verschillende 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 weggooien 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 weggooien, 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 Juni 9, 2022 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

