

MOTIP RAL Industrial Spray Filler

Ord.-no.: 07303

Technisch informatieblad



Sneldrogende spuitvuller met uitstekende vuleigenschappen en dekking voor professioneel gebruik. Voor het opvullen van kleine onregelmatigheden in oppervlakken, behandeld en onbehandeld, van hout, metaal en aluminium. De spuitvuller heeft een uitstekende hechting en is corrosiebestendig. MOTIP Industriële spuitvuller is gemakkelijk te schuren, zowel nat als droog (vanaf korrel 400).

Kwaliteit en kenmerken

- Snel drogend
- Uitstekende vuleigenschappen en dekking
- Eenvoudig te schuren, zowel nat als droog (vanaf korrel 400)
- Preventief tegen corrosie
- Uitstekende hechting

Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Acrylhars
- Kleurnaam: Beige Grijs
- Glansgraad: [GlossDegreeValue02] GU
- Rendement: 500 ML – 1,5 - 2 m²
- Touch dry: 10 - 20 min
- Dust dry: 5 - 10 min
- Uitgehard: 120 min
- Overspuitbaar: 120 min
- Ondergronden: hout, metaal en aluminium
- Minimale verwerkingstemperatuur: 15 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 3500/20
- Vlampunt: n.a.
- Hittebestendig: Beige Grijs – 110 °C
- Opslagstabiliteit: 10 Jahre
- 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.
- 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 spuitvuller aan in verschillende dunne lagen. Schud de spuitbus opnieuw voordat u de volgende laag aanbrengt. Na het uitharden schuren, nat of droog (korrel 400). Breng een primer aan voordat u een afwerkingslaag 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 weggoaien 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 weggoaien, 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 29, 2021 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com