

MOTIP Glass Fibre Putty Filled

Ord.-no.: 000053, 000062, 000070

Technisch informatieblad



Vul diepere schade zoals gaten in oppervlakken van staal, aluminium, hout, beton en polyester met MOTIP 2-componenten glasvezelplamuur (gevuld). Glasvezelplamuur is gemakkelijk te schuren en heeft uitstekende vuleigenschappen. Glasvezelplamuur biedt een hoge slagvastheid en kan opnieuw worden gespoten met alle laksoorten. Het is bestand tegen chemicaliën en het weer en kan worden aangebracht in lagen van maximaal 2 cm dik.

Kwaliteit en kenmerken

- Eenvoudig te schuren
- Uitstekende vuleigenschappen
- Hoge slagvastheid
- Overspuitbaar met alle laksystemen
- Bestand tegen chemicaliën en invloeden van het weer
- Uitstekende hechting

Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Polyesterhars
- Kleurnaam: grijs
- Geur: karakteristiek
- Glansgraad: [GlossDegreeValue02] GU
- Uitgehard: 60 min
- Overspuitbaar: 60 min
- Schuurbaar: 30 min
- Ondergronden: Staal, aluminium, hout, beton, polyester
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 6/20 bar
- Vlampunt: 31 °C
- Dichtheid: 1,9 g/ml
- Pot life: 3-5 min
- Toevoeging van de verharder: 2.5 %
- Opslagstabiliteit:
 - ◊ 10 Jahre
 - ◊ 1.5 Jahre
- Inhoud:
 - ◊ 250 G
 - ◊ 500 G
 - ◊ 1,00 KG

How to use

- Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking zorgvuldig door en handel dienovereenkomstig
- Beste verwerkingstemperatuur 15 - 25°C.
- Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn. Verwijder losse oude lak en roest, en schuur het oppervlak
- Meng de vereiste hoeveelheid plamuur met de uitharder. Aanbrengen in de gewenste laagdikte. Na het uitharden, schuren en indien gewenst een fijne plamuur aanbrengen.
- De droogtijd is afhankelijk van de omgevingstemperatuur
- Reinig na gebruik direct de gebruikte gereedschappen. Bewaar het overtollige materiaal, gemengd met uitharder, niet in het blik.

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 November 30, 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., Wolframweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com