

6MS.005 Graphitspray

Anwendung

- Trockenschmierung für alle Werkstoffe
- Kein Anhaften an Werkstoffen
- Ausformen

Einführung

Graphitspray eignet sich zum fettfreien Schmieren von Metall-, Kunststoff- oder Gummiteilen. Durch das Bindemittel wird auf den verschiedenen Materialien ein Film aus sehr feinkörnigem Graphitpulver und praktisch ohne jede Verdickung fixiert.

Achtung, dieses Graphitspray ist elektrisch leitfähig.

Technische Daten

Eigentum	Einheit	013-0001
UN-Code		UN 1950
Aspekt		Flüssigkeit, schwarz
Feststoffgehalt	%	25
Dichte	g/m ³	0,87
Mittlere Körnung	µm	2
Flammpunkt	°C	< 21
Temperaturbeständigkeit	°C	-15 bei +1 500

Gebrauchsanweisung

- Auf sauberen, fettfreien Oberflächen anwenden.
- Die Sprühdose vor der Anwendung schütteln.
- Aus ca. 20 cm Abstand auf die zu behandelnden Flächen sprühen.
- Einige Minuten trocknen lassen.

Die physikalischen Größen in dieser Dokumentation sind unverbindliche Richtwerte. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an unsere technische Abteilung.

Final Advanced Materials Sàrl
4 avenue de Strasbourg
68350 Didenheim – France
Tel : +33 (0) 3 67 78 78 78

Final Advanced Materials GmbH
Basler Strasse 115
79115 Freiburg – Deutschland
Tel: + 49 (0) 761 47 87 336

www.final-materials.com

kontakt@final-materials.com