

Edelstahlspray 400 ml Spraydose PROMAT chemicals



Artikel-Nr.
E6010348

EAN
4015448551416

Gewicht in kg
0,38

Zolltarifnummer
32050000



Produktdetails

Gebinde	Spraydose
Hersteller / Marke	Promat Chemicals
Inhalt	400 ml

Eigenschaften

Hochleistungsbeschichtung in Edelstahloptik

- hitzebeständige Edelstahllegierung als äußerst widerstandsfähiger kathodischer Korrosionsschutz
- temperaturbeständig: bis ca. +300 °C (kurzfristig bis ca. +450 °C)
- auf Basis von Acrylharz und rostfreien Metallpigmenten
- besonders fein vermahlen und in Schuppenform im Acrylharz gebunden
- auf fettfreien, sauberen Untergrund aufsprühen und ca. 20 Minuten trocknen lassen
- zur Oberflächenaufbesserung nach dem Schweißen
- zum Schutz von allen freistehenden Metallkonstruktionen
- besonders empfehlenswert in den Bereichen Metallbau, Schweißen und Klima- und Kältetechnik
- silikonfrei

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Farbe: silbergrau
- Temperaturbeständigkeit: bis +300 °C (kurzzeitig ca. +450 °C)