

### Beschreibung

1K Aerosol Epoxy Füller erzeugt gutes Füllgrad, bringt perfekten Rostschutz und ist schnell trocknend.

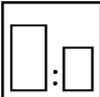
### Eigenschaften

- perfekte Haftung auf das Metall (galvanisierter, Zn Platten, Aluminium), Glass, Keramik, verschiedene Plastik und Holz
- nützlich als Beispiel nach dem Schweißen oder als Korrosionsschutz
- für geschliffene Oberflächen und kleinen Elementen
- hohe Ladeleistung

### Vorbereitung der Grundlage

Fläche reinigen, trocknen und entfetten mit entsprechendem Silikonentferner.

### Auftrag

	<p><b>Mischverhältnis</b></p> <p>Das Produkt ist für Verwendung geeignet!</p> <p>Rühren Sie die Dosis gründlich um (2-3 Minuten), bis sich die Rührkugeln frei bewegen.</p>								
	<p><b>Auftrag</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Zahl der Schichten:</td> <td>2 Spritzgänge</td> </tr> <tr> <td>Abstand des Auftrags:</td> <td>10 – 15 cm</td> </tr> <tr> <td>Entlüftung (Zeit zwischen den Aufträgen):</td> <td>5 Min</td> </tr> <tr> <td>Dicke des Trockenfilms:</td> <td>Cca. 60. Mikron</td> </tr> </table> <p>Nach der Verwendung Dose auf den Kopf stellen und drücken, bis die Düse gereinigt ist. Es wird empfohlen, dass der für Verwendung vorbereitete Produkt, bei den Temperaturen höher als 15°C aufgetragen wird.</p>	Zahl der Schichten:	2 Spritzgänge	Abstand des Auftrags:	10 – 15 cm	Entlüftung (Zeit zwischen den Aufträgen):	5 Min	Dicke des Trockenfilms:	Cca. 60. Mikron
Zahl der Schichten:	2 Spritzgänge								
Abstand des Auftrags:	10 – 15 cm								
Entlüftung (Zeit zwischen den Aufträgen):	5 Min								
Dicke des Trockenfilms:	Cca. 60. Mikron								
	<p><b>Trocknung (bei 60 µm Dicke)</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Staubtrocken (20°C)</td> <td>15 min</td> </tr> <tr> <td>Griffest (20°C)</td> <td>25 min</td> </tr> <tr> <td>Schleifen (20°C)</td> <td>45 - 60 min</td> </tr> </table>	Staubtrocken (20°C)	15 min	Griffest (20°C)	25 min	Schleifen (20°C)	45 - 60 min		
Staubtrocken (20°C)	15 min								
Griffest (20°C)	25 min								
Schleifen (20°C)	45 - 60 min								
<p>Weiterverarbeitung</p>	<p>Mahlen: trocken (manuell P400-500, Maschine P400)</p> <p>Es ist glänzend mit Farben auf Lösungsmittel- oder Wasserbasis sowie Lacken.</p>								

Produktnummer	Beschreibung	Inhalt	Verpackung
2100-0,4	Grau	400 ml	12

**VOC**

VOC 2004/42/IIB(e)(840) 659

**Haltbarkeit**

Mindestens 24 Monate vom Datum der Produktion unter normalen Lagerbedingungen und bei der ungeöffneter Dose .

**Weitere Informationen**

NUR FÜR PROFESSIONELLE VERWENDUNG!

Immer die Anweisungen lesen.

WICHTIG: Dieses Produkt enthält gefährliche Substanzen, deswegen muss man bei der Arbeit immer die entsprechende Schutzausrüstung verwenden/tragen. Für weitere Hinweise lesen Sie die Verpackungsanweisung und das Datenblatt. Personen, die dieses Produkt für andere Zwecke und unter anderen Bedingungen verwenden, als in diesem Blatt empfohlen, wirken auf eigene Gefahr. Der Benutzer muss alle notwendigen Schritte vornehmen um die örtlichen Vorschriften zu berücksichtigen.

Beschriebene Materialien sind für den Einsatz vom professionellen, fachgerechten Personal mit entsprechender Ausrüstung entwickelt worden und sind nicht für allgemeine Verwendung bestimmt.

Beschriebene Informationen und Methoden basieren auf den besten Informationen und Erkenntnissen, über die wir verfügen und dienen vor allen als Richtlinien für die optimale Verwendung des Produkts, ohne Verantwortung für die Ausführung, Ergebnisse oder Eignung für jeden Einsatzzweck. Wir übernehmen keine Verantwortung für das Verhalten des Produkts oder Schäden, die aus der Verwendung des Produkts folgen. Vor der Verwendung muss der Benutzer prüfen, ob das das letzte gültige Datenblatt ist.

Alle Produkte, die in diesem Blatt angeführt sind, sind Warenzeichen im Besitz von Silco d.o.o..