

1K Füller

Produktkategorie: **C 2.3**

Einsatzgebiet

1K Füller in der Sprühdose, für die Reparatur von Fahrzeuglackierungen, erhältlich in den Graustufen Varianten GC10, GC30, GC60 und GC80.

Zusatzinformationen

Füller für kleinere Durchschliffstellen und Kleinstschadenreparatur. BASIC 1K FILLER ist einsetzbar auf Altlackierungen und Durchschliffstellen

Technische Daten

Festkörper ca. 20,8 % ± 2	Dichte g/cm ³
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 24 Monate

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch 2 Minuten kräftig schütteln.

Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung

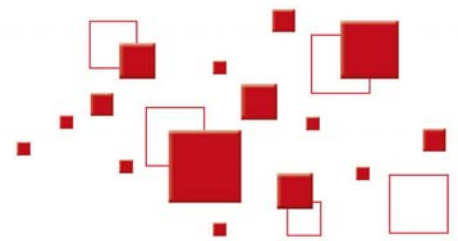
Reinigen PK 700 oder PK 900
Schleifen Altlackierung P400
Reinigen mit PK 1000




Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.rmpaint.com oder von Ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



BASIC 1K FILLER



	Spritzgänge: Schichtdicke:	1 – 2 15 – 30 µm
	Ablüfzeit bei 20°C	ca. 5 – 10 Min. zwischen den Spritzgängen
	Trocknung 20°C Trocknung 60°C	1 Stunde 30 Min.

Nachbearbeitung

Sicherheitshinweise

2004/42/IIB(e)(840)673: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.e) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 840 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 673 g/l.

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Bei der Verarbeitung sind die aktuellen Sicherheitsanweisungen und die persönliche Schutzausrüstung zu beachten.