



Grundfüller

Produktkategorie: **C 2.3**

Einsatzgebiet

Grundfüller mit Korrosionsschutzeigenschaften für den direkten Einsatz auf Metalloberflächen (Stahl, Aluminium, verzinktem Stahl entsprechend dem Qualitätsstandard der Automobilindustrie).

Zusatzinformationen

Das Produkt kann sowohl als Grundierung mit 1 – 2 Spritzgängen und anschließendem Füllerauftrag, als auch als Grundfüller und nachfolgendem Decklackauftrag angewendet werden.

Technische Daten

Festkörper 14 % ± 2	Dichte 0,700 – 0,800 g/cm ³
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 36 Monate

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch 2 Minuten kräftig schütteln.

Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung




Reinigen PK 700 oder PK 900
Schleifen (Stahl P80, Aluminium P150–P180, verzinkter Stahl P240 und Altlackierung P240)
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





	Spritzgänge: Schichtdicke:	Grundierung 1 – 2 15 – 20 µm	Grundfüller 3 – 4 30 – 40 µm
	Trocknung 20°C Trocknung 60°C	10 Min. / Min.	1,5 – 2 Stunden 30 Min.
	kurzwellig) (mittelwellig)	/ Min. / Min.	5 Min. 50% 7 Min.

Nachbearbeitung

Grundierung wird im Nass-in-Nass-Verfahren mit R-M 2K-Füller bzw. R-M Decklack überarbeitet.
Bei Abluftzeiten über 10 Stunden 20°C ist ein Zwischenschliff erforderlich. Grundfüller schleifen trocken mit Handschleifkissen P600 oder nass mit P800.

Sicherheitshinweise

2004/42/IIB(e)(840)743: 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 743 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.