



Schnelltrocknender 2K-Grundfüller

Produktkategorie: **C 2.3**

Einsatzgebiet

2-Komponenten-Grundfüller auf Polyurethanbasis, mit sehr guter Spritzsicherheit, kurzen Trocknungszeiten und sehr guten Schleifeigenschaften.

Zusatzinformationen

Technische Daten

Festkörper 73 % ± 2	Dichte 1,600 – 1,700 g/cm ³
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 24 Monate

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch gut umrühren.

Für eine effiziente Lackierung wird dieses Produkt mit 2 Spritzgängen verarbeitet; für ein höheres Füllvermögen bietet es jedoch auch die Möglichkeit es mit 3 Spritzgängen bis zu einer Gesamtschichtstärke von 120 µm zu verarbeiten.

Zwischen den Spritzgängen matt ablüften lassen, vor der Trocknung keine Abluftzeit notwendig

Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung

Reinigen mit PK 700 oder PK 900

Schleifen (Stahl P80, Aluminium P150–P180, verzinkter Stahl P240, lösemittelfeste Altackierung P240)

Reinigen PK 1000

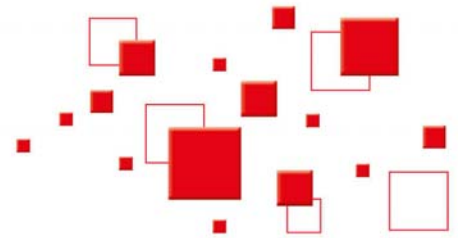
Größere metallisch blanke Oberflächen sind vorab mit EUROFILL zu grundieren







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, 10/2015




PERFECTFILLER GREY



	PERFECTFILLER GREY D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	100 Vol.-% 25 Vol.-% 25 Vol.-%	100 g 15 g 13 g
	Viskosität bei 20°C: ISO 4-Becher: DIN 4-Becher:	40 bis 58 Sekunden 18 bis 23 Sekunden	
	Topfzeit: 1 Stunde bei 20°C		
	HVLP-Fließbecherpistole Compliant Fließbecherpistole	1,7 – 1,9 mm 1,6 – 1,8 mm	0,7 bar Luftkappe 2,0 – 2,5 bar
	Spritzgänge: Schichtdicke:	2 50 – 70 µm	3 80 – 120 µm
	Trocknung 20°C Trocknung 60°C	3 Stunden 20 Min.	
	(kurzwellig)	9 Min.	

Nachbearbeitung

	trocken P400 – P500
---	---------------------

Sicherheitshinweise

2004/42/II B(cII)(540)539: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.cII) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 539 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.