











Rohstoffbasis	2 K PUR - Acryl				
 Mischungsverhältnis	100:25:25 nach Vol. (Meßstab)				
 Härter	H 360 H 310				
 Verdünnung	GV300 +12 - +18°C GV400 +18 - +25°C GV500 > +25°C				
 Spritzviskosität	ca. 18 sec. DIN 4				
 Verarbeitungszeit	4 h				
 Verarbeitung	Spritzgänge	Spritzdruck	Materialdruck	Spritzdüse	Compl. Gun
Doppel-Membranpumpe Druckkessel	2	2,5 bar	0,9 – 2 bar	1,1 mm	1,0 mm
Airless/Airmix	2	120 – 150 bar	-	0,28 – 0,33 mm	-
 Fließbecher	2 – 3	2,5 bar	-	1,5 mm	1,4 mm
 Saugbecher	2 - 3	2,5 bar	-	1,7 mm	1,6 mm
Schichtdicke (Trockenfilm)	50 – 60 µm				
Eraiebarkeit (DIN 53 219)	393 m ² /l bei 1 µm Schichtdicke				
Festkörper (DIN EN ISO 3251)	60 Gew. - %± 4 (Lieferviskosität 68 ± 4)				
 Ablüßzeit	20°C	60 Min. für GRAPHITE HD 90 Min. für STOP MULTI 90 Min. für STOP FILLER			
 Trocknung		Überspritzbar	Klebefrei	Abklebefest	Montagefest
Objekttemperatur	20°C	max. 72 h			
	60°C	30 Min.			
Untergründe	Stahl, verz. Stahl, GfK, SMC, Edelstahl, Pulver, Coil - Coating				
Hinweise	Zweiter Spritzgang max. 10% mit GRAPHITE HD einfärbbar.				
2004/42/IIB(cl) (540)530	Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.cl) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 530 g/l.				

Kennzeichnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG und nationalen Vorschriften, siehe EU-Sicherheitsdatenblatt. Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

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

R-M Automotive Paint
F-60676 Clermont de l'Oise Cedex
Tel. (33) (0) 3 44 77 77 77
www.rmpaint.com

Februar 2010

