



Additiv zur Beschleunigung der Trocknung

Produktkategorie: **C 5**

### Einsatzgebiet

Additiv für die beschleunigte Trocknung von R-M 2-Komponenten-Polyurethanmaterialien (Füller, Decklacke und Klarlacke).

### Zusatzinformationen

Durch die Anwendung wird die chemische Reaktivität für schnellere Schleifbarkeit, Polierbarkeit und Montagefestigkeit erhöht. Auch wird die physikalische Trocknung für verkürzte Abluftzeiten und bessere Spritzsicherheit beschleunigt. Für die Anwendung ersetzt das Additiv im Mischungsverhältnis des Stammproduktes die Verdünnung.

### Technische Daten

Festkörper Ø 0,3 %	Dichte 0,800 – 0,900 g/cm <sup>3</sup>
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 36 Monate

### Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch gut umrühren.

Anmerkung: Für 2-Komponenten-Polyurethan-Füller verarbeiten Sie MULTIFLASH anstelle der Standardverdünnung.

### Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung

Entsprechend der Technischen Information des Stammproduktes in dem MULTIFLASH verarbeitet wird.

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](http://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



## MULTIFLASH



	PROFILLER GREY	100 Vol.-%	100 g	UNO HD	100 Vol.-%	Je nach Farbton	STARTOP HS	100 Vol.-%	100 g
	D 70	25 Vol.-%	14 g	H 9000	25 Vol.-%	27 g	H 9000	25 Vol.-%	27 g
	MULTIFLASH	25 Vol.-%	13 g	MULTIFLASH	25 Vol.-%	23 g	MULTIFLASH	25 Vol.-%	23 g
	<b>Topfzeit:</b> Der Einsatz von MULTIFLASH in Polyurethanprodukten verkürzt die Topfzeit.								
	Entsprechend der Technischen Information des Stammproduktes in dem MULTIFLASH verarbeitet wird.								
	Entsprechend der Technischen Information des Stammproduktes in dem MULTIFLASH verarbeitet wird.								
	Trocknung 60°C um ca. 30 % gegenüber der Trocknungszeit im Standardmischungsverhältnis verkürzt								

### Nachbearbeitung

### Sicherheitshinweise

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.