

## Kunststofflackierung

### Mischungsverhältnisse für UNO HD CP

#### A 1.6.3

#### Verfahrensbeschreibung




Die zu lackierende Fläche je nach Beschaffenheit gemäß den Empfehlungen in PREP'ART A 1.1 – A 1.6 vorbereiten. Bitte beachten Sie auch die Technischen Merkblätter der betreffenden Produkte.

#### Untergründe

- 1) und 2) glänzende, mattierte und strukturierte Einstellung für Hartkunststoffe
- 3) glänzende Einstellung für PUR-Schaum

Im Color Explorer Online als auch im SHOP MASTER finden Sie auch Mischformeln für Kunststoffe. Diese Mischformeln enthalten die zur genauen Reproduktion des ursprünglichen Glanzgrades oder der ursprünglichen Struktur notwendigen Produkte (SPECIAL MAT 09 und/oder FLEX und / oder MT 900).

Diese Farbtöne erkennen Sie leicht an folgenden Piktogrammen:

-  Mischformel für einen glänzenden Farbton
-  Mischformel für einen matten oder halbgänzenden Farbton
-  Mischformel für einen strukturierten Farbton

#### Sicherheitshinweise





Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass in den Produkten Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

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



#### 1. Hartkunststoff

#### 2. Halbmatte und / oder strukturierte Oberflächen auf Hartkunststoffen

	<b>Glänzend</b> 	UNO HD CP H 420 SC 850	100 Vol.-% 25 Vol.-% 25 Vol.-%	je nach Farbton 28 g 23 g
	<b>Mattiert und / oder strukturiert</b>  oder 	UNO HD CP H 420 SC 850	100 Vol.-% 25 Vol.-% 25 Vol.-%	je nach Farbton 28 g 23 g

**Bemerkung** : Es ist auch möglich, einen ursprünglich glänzenden Farbton zu mattieren und / oder zu strukturieren. In diesem Fall beziehen Sie sich bitte auf das Technische Merkblatt für SPECIAL MAT 09 oder MT 900.

#### 3. PUR Schaum

	<b>Glänzend</b> 	UNO HD CP FLEX H 420 SC 850	100 Vol.-% 20 Vol.-% 30 Vol.-% 25 Vol.-%	
---	--	--------------------------------------	---	--

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