



Additiv für Beilackierungen mit DIAMONT

Produktkategorie: **C 5**

### Einsatzgebiet

Spezielles Additiv für DIAMONT. Gewährleistet in Verbindung mit den Beilackierprozessen BLEND'ART Beilackierverfahren DIAMONT eine hohe Qualität der Beispritzarbeiten und der Reparatur von Kleinst- und Bagatellschäden

### Zusatzinformationen

### Technische Daten

Festkörper 12,0 % ± 2	Dichte 0,860 – 0,960 g/cm <sup>3</sup>
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 24 Monate

### Verarbeitungshinweise

Neue Basisfarben müssen vor dem Gebrauch von Hand und zusätzlich 15 Minuten im Mischregal aufgerührt werden. Bestand im Mischregal zweimal täglich für 15 Minuten rühren.

### Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung

Siehe Methode " BLEND'ART DIAMONT" A 3.1 – A 3.3"






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



## DIAMONT BLENDER



	Option 1	Option 2*	
	DIAMONT Farbton	50 g	50 g
	DIAMONT BLENDER	<u>50 g</u>	<u>50 g</u>
	BC 101	100 g	100 g
	BC 020	/	10 g
	60 g	50 g	
<p>* Zur Verbesserung der Ergebnisse bei Gold, Silber oder bei Farben, die mindestens einen 75 % igen Anteil von Aluminium-Basisfarben haben, kann <b>BC 101</b> zugegeben werden. Vor Gebrauch sieben.</p>			
	<b>Viskosität bei 20°C:</b> ISO 4-Becher: 22 bis 25 Sekunden DIN 4-Becher: 14 bis 15 Sekunden		
<p><b>Topfzeit:</b> Mit DIAMONT BLENDER gemischte Farbtöne können 1 Woche in einem geschlossenen Behälter aufbewahrt werden.</p>			
	<b>HVLP-Fließbecherpistole</b> <b>Minijet-HVLP</b>	1,3 – 1,5 mm 1,0 – 1,2 mm	0,7 bar Luftkappe 0,7 bar Luftkappe
	Siehe System " BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3 "		
	Siehe System " BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3 "		

### Nachbearbeitung

Siehe System " BLEND'ART DIAMONT A 3.1 – A 3.3 "

### 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.