

# CARIZZMA CARIZZMATICS



## Produktbeschreibung

ONYX HD ist für seine nahezu perfekte Nachstellung von Original-Farbtönen bekannt, doch nicht jeder ist sich bewusst, dass die Basisfarben von ONYX HD auch zur Ausmischung zahlreicher Sonderfarbtöne mit überraschender und interessanter Wirkung eingesetzt werden können. Die qualitativ hochwertigen Pigmente und anderen Materialien, aus denen ONYX HD hergestellt wird, ermöglichen die Ausmischung der reinsten und leuchtendsten Farbtöne. Die folgenden Farbtöne stellen nur eine Auswahl der zahlreichen Nuancen dar.

## Aufbaubeschreibung 1:

<b>Vorlack</b>	ONYX HD CARIZZMA Vorlack
<b>Basislack</b>	ONYX HD CARIZZMA Metallic- oder Perleffekt-Farbtön
<b>Klarlack</b>	CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP

## Hinweise:

- Das Datenblatt: „CARIZZMA Untergründe und Vorarbeiten“ beachten
- Um die Oberflächenhärte oder die Abklebbarkeit bei Mehrfarbenlackierung bzw. aufwendigen Abklebe Arbeiten für unterschiedliche Designlackierungen zu optimieren ist die Zugabe von ONYX HD ACTIVATOR in den Vorlack bzw. Basislack zu empfehlen.

### Mischungsverhältnis:

ONYX HD Unifarbtön*	100 Vol.-%	0,1 L
ONYX HD ACTIVATOR	5 Vol.-%	5,0 g
HYDROMIX	60 – 80 Vol.-%	60,0 – 80,0 g

ONYX HD ACTIVATOR zugeben und direkt sorgfältig rühren

HYDROMIX zugeben und sorgfältig rühren.

Vor Applikation sieben.

<b>Verarbeitungszeit:</b>	max. 1 Stunde bei 20°C
<b>Flash off:</b>	Nach jedem Spritzgang matt ablüften lassen.
<b>Trocknung</b>	20 min. 60 °C ( vor Abklebe Arbeiten )

\*Nicht einsetzbar in Mischformeln, die wässrige Dispersionen CB760, CB86R oder CB 83R enthalten.

## 2004/42/IB(d)(420)419:

Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für diese Produkte (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Diese Produkte haben einen VOC-Gehalt von 419 g/l








# CARIZZMA CARIZZMATICS

Aufbaubeschreibung 1

Vorlack  
Basislack  
Klarlack

ONYX HD CARIZZMA Vorlack  
ONYX HD CARIZZMA Metallic- oder Perleffekt-Farbtön  
CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP

	<p>Mischungsverhältnis</p>	<p><b>Vorlack:</b></p> <p>ONYX HD CARIZZMA Vorlack 100 Vol.-% HYDROMIX 60 Vol.-%</p> <p>ONYX HD Mischformel ausmischen und sorgfältig rühren. HYDROMIX zugeben und sorgfältig rühren. Vor Applikation sieben.</p> <p><b>Basislack:</b></p> <p>ONYX HD CARIZZMA Metallic- oder Perleffekt-Farbtön 100 Vol.-% HYDROMIX 60 Vol.-%</p> <p>ONYX HD Mischformel ausmischen und sorgfältig rühren. HYDROMIX zugeben und sorgfältig rühren. Achtung: Bei Metallic- und Perleffektfarbtönen kein Sieb kleiner 190 µm in die Spritzpistole einsetzen.</p>									
	<p>Spritzviskosität Topfzeit</p>	<p>42 bis 68 Sekunden ISO 4-Becher bei 20°C</p> <p>ONYX HD gebrauchsfertig: 1 Woche in einem geschlossenen Kunststoffbehälter.</p>									
	<p>Spritzpistole</p>	<p>HVLP -Fließbecherpistole 1,4 – 1,5 mm 0,7 bar Luftkappe</p>									
	<p>Applikation</p>	<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><b>Vorlack</b></td> <td style="text-align: center;"><b>Basislack</b></td> </tr> <tr> <td>Spritzgänge</td> <td style="text-align: center;">2 – 3</td> <td style="text-align: center;">1 – 2 + Effektgang</td> </tr> <tr> <td>Schichtdicke</td> <td style="text-align: center;">20 – 25 µm</td> <td style="text-align: center;">12 – 15 µm</td> </tr> </table>		<b>Vorlack</b>	<b>Basislack</b>	Spritzgänge	2 – 3	1 – 2 + Effektgang	Schichtdicke	20 – 25 µm	12 – 15 µm
	<b>Vorlack</b>	<b>Basislack</b>									
Spritzgänge	2 – 3	1 – 2 + Effektgang									
Schichtdicke	20 – 25 µm	12 – 15 µm									
	<p>Ablüfzeit</p>	<p>Nach jedem Spritzgang matt ablüften lassen.</p>									

Klarlack

	<p>CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP</p>	<p>Dem Technischen Merkblatt entsprechend auftragen.</p>
---	------------------------------------	--

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, 11/2012