

## VOC Applikationstechnik: Wurzelholz

Das Datenblatt: „CARIZZMA Untergründe und Vorarbeiten“ beachten

### Aufbaubeschreibung:

Für diese Applikationstechnik ist ein deckender gelber Grundfarbton in ONYX HD mit Klarlack erforderlich (Alternative: UNO HD CP in Gelb). Der Wurzelholz Effekt wird mit einer Tupftechnik im Farbton Wurzelholz Rot erreicht. Danach erfolgt die Lackierung für die Tiefenwirkung und die Endbeschichtung mit einem Klarlack.

### 1. Grundfarbton Wurzelholz Gelb CZ 1200:

	Mischungsverhältnis	ONYX HD HYDROMIX	100 Vol.-% 60 Vol.-%
	Spritzpistole	HVLP -Fließbecherpistole	1,5 mm 2,0 bar
	Applikation	Spritzgänge: Ablüfzeit:	2 jeweils Matt ablüften lassen
	Mischungsverhältnis	CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP H 420 SC 850	300 Vol.-% 100 Vol.-% 100 Vol.-%
	Spritzpistole	HVLP -Fließbecherpistole	1,3 – 1,5 mm 2,0 bar
	Applikation	Spritzgänge Ablüfzeit	2 3 min zwischen den Spritzgängen
	Trocknung	Trocknung 60°C	30 Min.

Info: Trocken-Maschinenschliff mit P 400 oder Nass-Handschliff mit P 800 und danach erfolgen die Abklebearbeiten.



# CARIZZMA

## VOC Applikationstechnik: Wurzelholz

### 2. Nachstellung der Maserung:

	<b>Mischungsverhältnis:</b>	<b>ONYX HD Farbton Wurzelholz Rot CZ 1201</b>							
		<table border="0"><tr><td>HB 002</td><td>71,8 g</td></tr><tr><td>HB 250</td><td>23,5 g</td></tr><tr><td>HB 821</td><td>4,7 g</td></tr><tr><td>HYDROMIX</td><td>60 g</td></tr></table>	HB 002	71,8 g	HB 250	23,5 g	HB 821	4,7 g	HYDROMIX
HB 002	71,8 g								
HB 250	23,5 g								
HB 821	4,7 g								
HYDROMIX	60 g								
	<b>Applikation:</b>	mit einem fusselfreiem Tuch auf tupfen							
	<b>Auftragsmenge:</b>	bis der Grundton nicht mehr erkennbar ist							
	<b>Ablüften:</b>	15 min ablüften lassen							
	<b>Nachbearbeitung:</b>	mit einem SC 880 getränktem Tuch die Oberfläche nachtupfen, bis der gewünschte Effekt erzielt ist, und danach 30 min Lufttrocknung							

### 3. Wurzelholz-Tiefenwirkung:

	<b>Mischungsverhältnis:</b>	<table border="0"><tr><td>HB 100</td><td>90 g</td></tr><tr><td>ONYX HD (Wurzelholz Rot)</td><td>10 g</td></tr><tr><td>HYDROMIX</td><td>60 g</td></tr></table>	HB 100	90 g	ONYX HD (Wurzelholz Rot)	10 g	HYDROMIX	60 g
	HB 100	90 g						
ONYX HD (Wurzelholz Rot)	10 g							
HYDROMIX	60 g							
	<b>Spritzpistole und Druck:</b>	1,5 mm HVLP / 2,0 bar						
	<b>Auftrag:</b>	1 – 3 Spritzgänge						
	<b>Ablüften:</b>	jeweils Matt ablüften lassen						

**Info:** - jeder weitere Spritzgang führt zu einer dunkleren Verfärbung des Holzeffektes, nach dem Ablüften die Klebestreifen und das Abdeckpapier entfernen.

### 4. Klarlack:

	<b>Mischungsverhältnis:</b>	<table border="0"><tr><td>CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP</td><td>300 Vol.-%</td></tr><tr><td>H 420</td><td>100 Vol.-%</td></tr><tr><td>SC 850</td><td>100 Vol.-%</td></tr></table>	CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP	300 Vol.-%	H 420	100 Vol.-%	SC 850	100 Vol.-%
	CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP	300 Vol.-%						
H 420	100 Vol.-%							
SC 850	100 Vol.-%							
	<b>Spritzpistole und Druck:</b>	1,3 – 1,5 mm HVLP / 2,0 bar						
	<b>Auftrag:</b>	2 Spritzgänge						
	<b>Ablüften:</b>	3 min zwischen den Spritzgängen						
	<b>Trocknung:</b>	30 min bei 60°C						

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.