



Se référer à la fiche technique "CARIZZMA - Supports d'application et préparation de surface".

### Description:

Pour réaliser cet effet de décoration, il est nécessaire de travailler sur une couche de fond jaune ONYX HD vernie (ou UNO HD 420). L'effet bois est obtenu en tamponnant manuellement le coloris Burled Wood Root Red sur la couche de fond. Des applications supplémentaires au tampon accentueront l'effet bois. Une application de vernis finalisera l'effet recherché.



### 1. Couche de fond Burled Wood yellow CZ 1200:

	Dosage	ONYX HD HYDROMIX	100 (vol.) 60 (vol.)
	Pistolet	Pistolet HVLP à gravité	1.5 mm 2.0 bar
	Application	Nombre de couches: 2 Temps d'attente: évaporation entre les couches jusqu'au matage	
	Dosage	CARIZZMA CUSTOMCLEAR CP H 420 SC 850	300 (vol.) 100 (vol.) 100 (vol.)
	Pistolet	Pistolet HVLP à gravité	1,3 – 1,5 mm 2,0 bar
	Application	Nombre de couches: 2 Temps d'attente: 3 min entre les couches	
	Séchage	Séchage à 60°C	30 min.


**Remarque:** Poncer à sec à la machine au P400 ou manuellement à l'eau au P800 avant masquage.



### 2. Effet Burled wood root CZ 1201:

	<b>Dosage des produits:</b>	<b>ONYX HD Burled Wood Root Red 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>60.0 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	60.0 g								
	<b>Technique:</b>	Tamponner la surface avec un chiffon non pelucheux.							
	<b>Quantité:</b>	Suffisamment pour recouvrir la couche de fond.							
	<b>Temps d'attente:</b>	15 min.							
	<b>Traitement complémentaire:</b>	Tamponner la surface avec un linge imbibé de SC 880 jusqu'à obtenir l'effet recherché. Sécher 30 min. à l'air.							


### 3. Effet bois accentué:

	<b>Dosage des produits:</b>	<table border="0"> <tr> <td>HB 100</td> <td>90 g</td> </tr> <tr> <td>ONYX HD (Burled Wood Root Red)</td> <td>10 g</td> </tr> <tr> <td>HYDROMIX</td> <td>60 g</td> </tr> </table>	HB 100	90 g	ONYX HD (Burled Wood Root Red)	10 g	HYDROMIX	60 g
	HB 100	90 g						
ONYX HD (Burled Wood Root Red)	10 g							
HYDROMIX	60 g							
<b>Pistolet et pression:</b>	1.5 mm HVLP / 2.0 bar							
<b>Nombre de couches:</b>	1 à 3							
<b>Temps d'attente:</b>	Après chaque couche, laisser évaporer jusqu'au matage.							

**Remarque:**

- Plus les couches seront nombreuses, plus l'effet bois sera accentué.
- Retirer les papiers de marouflage et les bandes adhésives après matage.

### 4. Vernis de finition:

	<b>Dosage des produits:</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>Pistolet et pression:</b>	1.3 – 1.5 mm HVLP / 2.0 bar							
<b>Nombre de couches:</b>	2							
<b>Temps d'attente:</b>	3 min. entre couches							
<b>Séchage:</b>	30 min. à 60°C							

Pour l'étiquetage selon la directive 1999/45/CE et les réglementations nationales, se reporter à la fiche de données de sécurité du produit. Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté. Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm