



Colore monostrato opaco

Categoria prodotto: **C 3.1**

Campi di impiego

Colore monostrato opaco/semiopaco (senza sovrapplicazione di trasparente) ottenibile con le formule di miscelazione del sistema ONYX HD.

Informazioni aggiuntive

Caratteristiche tecniche

Contenuto solido 15 % ± 2	Densità 0,850 – 0,950 g/cm ³
Temperatura di stoccaggio da minimo 5°C a massimo 45°C	Tempo di stoccaggio 24 mesi

Applicazione

Le basi di miscelazione, nuove, devono essere prima mescolate manualmente e poi per 15' minuti sotto tintometro prima dell'uso. Agitare tutti i prodotti conservati sotto tintometro due volte al giorno per 15' minuti.

Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

Lavaggio con PK 2000

Carteggiatura con P400 (fondi ben induriti e vecchie verniciature non sensibili ai solventi)

Lavaggio con PK 2000

Alternativa: utilizzabile su fondi R-M bagnato su bagnato o Sealer.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. E' possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo www.rmpaint.com o direttamente dal proprio partner di vendita R-M. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. Per l'etichettatura, come previsto dalla Direttiva 1999/45/CE e dalle vigenti disposizioni di legge, si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto. E' vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 03/2017



ONYX HD INTERIOR



	<p>Nelle formule colore sostituire HB 002 con la stessa quantità di ONYX INTERIOR.</p> <p>ONYX HD-colore con*</p> <table><tr><td>ONYX INTERIOR</td><td>100% in volume</td><td>0,1 l</td></tr><tr><td>ONYX ACTIVATOR</td><td>5% in volume</td><td>5 g</td></tr><tr><td>SC 820, SC 850, R 2100, R 2200, R 2300</td><td>60% in volume</td><td>52 g</td></tr></table> <p>*Non utilizzare ONYX HD INTERIOR all'interno di colori che contengono HB 100, HYDROMIX, MIXINGBASE W.</p>	ONYX INTERIOR	100% in volume	0,1 l	ONYX ACTIVATOR	5% in volume	5 g	SC 820, SC 850, R 2100, R 2200, R 2300	60% in volume	52 g
ONYX INTERIOR	100% in volume	0,1 l								
ONYX ACTIVATOR	5% in volume	5 g								
SC 820, SC 850, R 2100, R 2200, R 2300	60% in volume	52 g								
	<p>Viscosità a 20°C:</p> <table><tr><td>Coppa ISO 4:</td><td>da 31 a 37 secondi</td></tr><tr><td>Coppa DIN 4:</td><td>da 16 a 18 secondi</td></tr></table>	Coppa ISO 4:	da 31 a 37 secondi	Coppa DIN 4:	da 16 a 18 secondi					
Coppa ISO 4:	da 31 a 37 secondi									
Coppa DIN 4:	da 16 a 18 secondi									
	<p>Potlife: 4 ore a 20°C</p>									
	<table><tr><td>Aerografo HVLP a caduta</td><td>1,4 – 1,5 mm</td><td>0,7 bar al cappello</td></tr></table>	Aerografo HVLP a caduta	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar al cappello						
Aerografo HVLP a caduta	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar al cappello								
	<table><tr><td>Mani:</td><td>Colori pastello</td><td>Metallizzati o perlati</td></tr><tr><td>Spessore del film:</td><td>2 – 3</td><td>1 o 2 + 1 sfumata</td></tr><tr><td>Appassimento ad opacizzazione tra le mani.</td><td>20 – 25 µm</td><td>12 – 15 µm</td></tr></table>	Mani:	Colori pastello	Metallizzati o perlati	Spessore del film:	2 – 3	1 o 2 + 1 sfumata	Appassimento ad opacizzazione tra le mani.	20 – 25 µm	12 – 15 µm
Mani:	Colori pastello	Metallizzati o perlati								
Spessore del film:	2 – 3	1 o 2 + 1 sfumata								
Appassimento ad opacizzazione tra le mani.	20 – 25 µm	12 – 15 µm								
	<table><tr><td>Essiccazione a 20°C</td><td>15 min.</td></tr><tr><td>Essiccazione a 60°C</td><td>no</td></tr></table>	Essiccazione a 20°C	15 min.	Essiccazione a 60°C	no					
Essiccazione a 20°C	15 min.									
Essiccazione a 60°C	no									

Finitura

Istruzioni di sicurezza

2004/42/IIIB(e)(840)800: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 840 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 800 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengono particelle <0,1 micron.

I prodotti sono adatti solo per uso professionale.

Per l'utilizzo di questo prodotto si prega di rispettare le attuali raccomandazioni di sicurezza e di utilizzare i dispositivi di protezione individuale.