

ONYX HD

ONYX HD

Sistema di basi opache idrodiluibili

- Impiego:** Sistema di basi opache idrodiluibili per la verniciatura di autoveicoli.
- Caratteristiche:** Sono disponibili tutte le formule di miscelazione per la realizzazione di colori pastello, metallizzati e perlato necessari alla carrozzeria.
- Note:**
- 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.
 - In presenza di alte temperature o di ampie superfici è possibile sostituire la resina HB002 con HB004 e il regolatore di viscosità HYDROMIX con HYDROMIX slow.
 - Attenzione: con colori metallizzati e/o perlato non utilizzare microfiltri all'interno degli aerografi.
 - Utilizzo di ONYX HD ACTIVATOR se raccomandato dal costruttore di autoveicoli. Consultare le Informazioni Tecniche.
 - Potlife: colore ONYX HD come da formula 6 mesi in contenitore di plastica chiuso, colore ONYX HD pronto all'uso 1 settimana in contenitore di plastica chiuso.
 - In presenza di colori bianchi ad alta viscosità può essere modificato il rapporto di miscelazione a 100 : 80.

Temperatura di stoccaggio 5-45 °C



Lavaggio

Pulire il supporto con il detergente per finiture a base acqua R-M. Carteggiatura del fondo riempitivo o vecchie pitture ben essiccate e resistenti ai solventi con P400. Pulire il supporto con il detergente per finiture a base acqua R-M. Alternativa: applicare su fondo/isolante bagnato su bagnato R-M.

Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIIB(d)(420)419: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.d), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 420 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 419 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengano 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.

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.



ONYX HD

ONYX HD

Sistema di basi opache idrodiluibili



Rapporto di miscela 100 vol. %

ONYX HD tinte basi come da formula colore



Diluente 60 vol. %

HB 032 HYDROMIX

(Mescolare immediatamente dopo l'aggiunta del diluente)

Quando si utilizza HB 004 nella formula colore diluire con HB 034 HYDROMIX SLOW.



Aerografo HVLP a caduta



Aerografo alto trasferimento a caduta

Pressione al cappello 0,7 bar

Dimensione ugello 1,4-1,5

Mani

Colori pastello (2 – 3 / 20 – 25 µm)

Colori metallizzati e/o perlati (1 o 2 + ½ per riprodurre l'effetto / 12 - 15 µm)

Appassimento 20°C

Appassimento a opacizzazione dopo ogni mano.

Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIIB(d)(420)419: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.d), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 420 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 419 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengano 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.

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.

ONYX HD

ONYX HD

Sistema di basi opache idrodiluibili

Essiccazione



Essiccazione a 20 °C

15 min
È possibile accelerare
l'appassimento utilizzando
sistemi di soffiaggio aria.

Essiccazione a 40 °C

10 min

Osservazioni

Sovrapplicare con trasparenti R-M consigliati. ONYX HD può essere sovrapplicato con se stesso rispettando i tempi di essiccazione.

Nota bene: Per il ripristino di un danno di carrozzeria, le istruzioni di riparazione dei produttori di veicoli, in particolare per quanto riguarda la tecnologia dei sensori installati, devono sempre essere osservate in aggiunta alle istruzioni fornite in questo documento.

Avvertenza di sicurezza:

2004/42/II(d)(420)419: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.d), in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 420 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 419 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengano 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.

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. È 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. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

