

AirTOP

C 2A40

Trasparente per essiccazione ad aria

Impiego:	Trasparente Advance Series specifico per la base ONYX HD.
Caratteristiche:	Trasparente per essiccazione ad aria ad elevata produttività. Dalla piccola riparazione fino alla fiancata completa.
Note:	<p>Il miglior risultato è ottenibile utilizzando C 2A40 con il 20-80% di umidità e 15-35° C. Si deve aggiungere il 5% di A 2210 ONYX ACTIVATOR a tutti gli strati di base opaca applicati sotto al trasparente C 2A40 , inclusi i grey shade realizzati in ONYX HD, A 2520 ONYX EASY BLENDER e tutti gli step dei colori a 3 strati.</p> <p>A 2210 ONYX ACTIVATOR non può essere utilizzato all'interno delle formule colore che contengono le basi di miscelazione W.</p> <p>La base opaca deve essere accuratamente essiccata prima dell'applicazione di C 2A40 AirTOP.</p>

Contenuto solido	65 %
Densità	0,95-1,05 g/cm ³
Temperatura di stoccaggio	5-30 °C
Tempo di stoccaggio	18 mesi

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.



AirTOP

C 2A40

Trasparente per essiccazione ad aria

Utilizzo

Preparazione della base opaca:



- 1° step: dosare la formula colore, resina più tinte base e mescolare accuratamente.
- 2° step: aggiungere al colore dosato il 5% di ONYX ACTIVATOR, in base al volume, e mescolare immediatamente con cura. (Tempo massimo di utilizzo 30 minuti.)
- 3° step: Diluire normalmente utilizzando HB 032 HYDROMIX (o HB 034 HYDROMIX SLOW) e mescolare accuratamente.



Applicazione base opaca:

- Applicare il colore ONYX HD nel metodo convenzionale.

1:1+20 %

Preparazione del trasparente



Rapporto di miscela

100 vol. %

C 2A40 Trasparente per essiccazione ad aria
100 g



Catalizzatore

100 vol. %

H 2A20 Catalizzatore Advance Series
102 g



Diluente

20 vol. %

R 2A20 Diluente Advance Series
R 2A10 Diluente rapido Advance Series
18g



Viscosità d'impiego 20°C DIN 4: 12-15 s

Potlife 20°C

25 min

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.

AirTOP

C 2A40

Trasparente per essiccazione ad aria



Aerografo HVLP a caduta



Aerografo alto trasferimento a caduta

Pressione al calcio	bar	2
Pressione al cappello	bar	0,7
Dimensione ugello		1,3 1,2-1,4
Mani		$\frac{1}{2} + 1$
Spessore del film:	μm	40-50
Istruzioni per la verniciatura	Nessun appassimento tra le mani.	

Essiccazione



Essiccazione a 20 °C

Fuori polvere: circa 10 minuti*
 Maneggiabile: circa 25 minuti*
 Tempo di essiccazione:
 circa 45 minuti con R 2A10*
 circa 60 minuti con R 2A20*
 *in base all'umidità (20°C 55% RH)

Essiccazione a 40 °C

Circa 10 minuti

Osservazioni

R 2A10 è studiato per le parti verticali.

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.



AirTOP

C 2A40

Trasparente per essiccazione ad aria

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/IIIB(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. 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.

