

AIR Purpos-R White

P 2P21

Variante con A 2P40 PLASTIC Tune-R, per plastiche verniciabili.



Impiego:	Soluzioni sottosmalti Pioneer Series - eSense.
Caratteristiche:	eSense - Primer riempitivo DTM per essiccazione ad aria, bianco.
Note:	Lavare il supporto con MULTI Clean-R prima dell'applicazione di AIR Purpos-R White. Questo prodotto non è adatto per utilizzo ad alto spessore.

Temperatura di stoccaggio	5-45 °C
Tempo di stoccaggio	24 mesi

Utilizzo

Utilizzare su supporti in plastica in combinazione con A 2P40 PLASTIC Tune-R.

Prodotto idoneo su:

PC-PBTP / PA / PPO / PVC rigido

Se la plastica è stata primerizzata con PM 2P10 PLASTIC Prim-R, il prodotto miscelato con A 2P40 PLASTIC Tune-R può essere utilizzato su:

Pur-RIM / PP-EPDM / ABS



Avvertenza di sicurezza:

2004/42/II(c I)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.c I), in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 539 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.



AIR Purpos-R White

P 2P21

Variante con A 2P40 PLASTIC Tune-R, per plastiche verniciabili.



4:1:1



Rapporto di miscela

100 vol. % P 2P21 Primer riempitivo ad aria DTM eSense, bianco



Catalizzatore

25 vol. % H 2P20 induritore eSense per AIR Purpos-R



Diluente

25 vol. % A 2P40 eSense, additivo promotore di adesione per plastica



Viscosità d'impiego 20°C DIN 4: 16-18 s

ISO 4: 30-40 s

Potlife 20°C

60 min



Aerografo HVLP a caduta



Aerografo alto trasferimento a caduta

Pressione al calcio

2 bar

Dimensione ugello

1,4-1,6

Mani

2

Appassimento 20°C

Appassimento a opacizzazione tra le mani, nessun appassimento prima dell'essiccazione.

Spessore del film:

50-70 µm

Avvertenza di sicurezza:

2004/42/II B(c I)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.c I), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 539 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.



AIR Purpos-R White

P 2P21

Variante con A 2P40 PLASTIC Tune-R, per plastiche verniciabili.



Essiccazione



Essiccazione a 20 °C 60 min

Essiccazione a 40 °C 20 min

Essiccazione a 60 °C 10 min



Infrarosso (Onde corte) 4 min



Carteggiatura orbitale a secco

P400-P600

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 B(c I)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.c I), in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 539 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.

