





# BRIGHT Finish-R

## C 2P62

### Variante essiccazione ad aria con additivo eSense A 2P15 AIR Tune-R



- Impiego:** Trasparente Pioneer Series - eSense a brillantezza superiore C 2P62 Bright Finish-R con additivo eSense per l'essiccazione ad aria A 2P15 AIR Tune-R.
- Caratteristiche:** L'utilizzo di A 2P15 AIR Tune-R consente un più veloce fuori polvere. La carteggiabilità e la lucidabilità vengono significativamente migliorate così come il tempo di riassettaggio.
- Note:** Utilizzare A 2P15 AIR Tune-R solamente ad una temperatura ambiente > 20°C. La temperatura ambiente e lo spessore del film possono influenzare notevolmente l'essiccazione del prodotto.

	3:1:1	
	<b>Rapporto di miscela</b>	300 vol. % C 2P62 Trasparente a brillantezza superiore eSense
	<b>Catalizzatore</b>	100 vol. % H 2P15 Induritore rapido per smalti eSense H 2P05 Induritore plus per smalti eSense
	<b>Diluente</b>	100 vol. % A 2P15 Additivo per l'essiccazione ad aria eSense
	<b>Viscosità d'impiego 20°C</b>	DIN 4: 18-22 s ISO 4: 40-55 s
	<b>Potlife 20°C</b>	45 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](http://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.



# BRIGHT Finish-R

C 2P62

Variante essiccazione ad aria con additivo eSense A 2P15 AIR  
Tune-R



Aerografo HVLP a caduta



Aerografo alto trasferimento a caduta

Pressione al calcio	2 bar	2 bar
Pressione al cappello	0,7 bar	
Dimensione ugello	1,3-1,5	1,3-1,4
Mani	1 mano e ½ (senza appassimento intermedio).	
Spessore del film:	40-60 µm	

## Essiccazione



Essiccazione a 20 °C 4 h

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 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](http://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.

