

# PROFILLER WHITE

**P 2435W**

**Fondo 2K + JET 5**

**Impiego:** Fondo poliuretano a due componenti di facile applicazione e ottima carteggiabilità.

**Note:** Mescolare bene prima dell'uso.  
Per lavorazioni a basse temperature (ca. 12°C) utilizzare un diluente rapido.  
1% di JET 5 = 1 a un tappo di JET 5 per 1 litro di prodotto pronto all'uso (prodotto + catalizzatore + diluente).  
JET 5 dovrebbe essere sempre impiegato in piccole quantità (max. 4%), se viene utilizzata una percentuale maggiore si rischia una perdita di brillantezza.

---

<b>Contenuto solido</b>	73 % +/- 2
<b>Densità</b>	1,67-1,77 g/cm <sup>3</sup>
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	5-45 °C
<b>Tempo di stoccaggio</b>	24 mesi

---



## Lavaggio

Lavaggio con PK 700 o PK 900  
Carteggiatura (acciaio P80, alluminio P150-P180, lamiera zincata e vecchie verniciature indurite P240)  
Lavaggio con PK 1000.  
Su superfici in lamiera nuda applicare il primer EUROFILL prima dell'applicazione del fondo.

---

## Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIIB(cII)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), 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](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.



# PROFILLER WHITE

**P 2435W**

**Fondo 2K + JET 5**



**Rapporto di miscela** 100 Parts by vol P 2435W Fondo 2K



**Catalizzatore** 25 Parts by vol D 70 Indurente  
D 80 Indurente



**Diluente** 25 Parts by vol FR 500 Diluizione  
R 2100 Diluente, rapido  
R 2200 Diluente, medio  
R 2300 Diluente, lento

**Additivi** 1-4 Parts by vol A 2150 Acceleratore di essiccazione  
La normale temperatura per la lavorazione degli smalti è di 20°C. In caso di lavorazioni a temperature inferiori si devono assolutamente rispettare le seguenti percentuali:

- 12°C - 15°C: 2 %
- 18°C: 1 %



**Viscosità d'impiego 20°C** DIN 4: 20-24 s

ISO 4: 50-65 s

**Potlife 20°C** 30 min

## Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIB(cII)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), 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](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.



# PROFILLER WHITE

**P 2435W**

**Fondo 2K + JET 5**



**Aerografo HVLP a caduta**



**Aerografo alto trasferimento a caduta**

<b>Pressione al calcio</b>		2-2,5 bar
<b>Pressione al cappello</b>	0,7 bar	
<b>Dimensione ugello</b>	1,7-1,9	1,6-1,8
<b>Mani</b>		2
<b>Appassimento 20°C</b>	Appassimento tra le mani ad opacizzazione. Non è richiesto tempo di appassimento prima dell'essiccazione a forno.	
<b>Spessore del film:</b>	50-70 µm	

## Essiccazione



**Essiccazione a 20 °C** 1,5 h

**Essiccazione a 60 °C** 20 min



**Infrarosso (Onde corte)** 6 min

## Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIB(cII)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), 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](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.



# PROFILLER WHITE

**P 2435W**

**Fondo 2K + JET 5**



**Carteggiatura**

P 800



**Carteggiatura orbitale  
a secco**

P 400

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(cII)(540)539: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), 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](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.

