

# WET Fill-R White

P 2P71

Variante bagnato su bagnato con A 2P17 FAST Tune-R per metallo



<b>Impiego:</b>	Soluzioni sottosmalti Pioneer Series - eSense.
<b>Caratteristiche:</b>	Riduzione dei tempi di appassimento. Non è obbligatoria la carteggiatura dei supporti nuovi in cataforesi.
<b>Note:</b>	Può essere miscelato con WET Fill-R Black, in qualsiasi rapporto di miscelazione, per produrre differenti gradazioni di grigio.

---

<b>Temperatura di stoccaggio</b>	5-45 °C
<b>Tempo di stoccaggio</b>	24 mesi

---

## Utilizzo

### Prodotto idoneo su:

- Ricambi in cataforesi OEM
- Vecchie verniciature
- GRP / SMC



### Se le aree in metallo nudo sono state primerizzate il prodotto può essere applicato su:

- Lamiera di acciaio
- Lamiera zincata
- Alluminio

## 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](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.



# WET Fill-R White

P 2P71

Variante bagnato su bagnato con A 2P17 FAST Tune-R per metallo



3:1:1



**Rapporto di miscela** 100 vol. % P 2P71 Fondo bagnato su bagnato eSense, bianco.



**Catalizzatore** 33 vol. % H 2P84 eSense Fill-R hardener



**Diluente** 33 vol. % A 2P17 Additivo accelerante eSense



**Viscosità d'impiego 20°C** DIN 4: 17-19 s

ISO 4: 35-45 s

**Potlife 20°C** 30 min



**Aerografo HVLP a caduta**



**Aerografo alto trasferimento a caduta**

<b>Pressione al calcio</b>		2 bar
<b>Pressione al cappello</b>	0,7 bar	
<b>Dimensione ugello</b>	1,3-1,4	1,3-1,4
<b>Mani</b>	1-2 (una mano sull'area stuccata e una mano sull'intera superficie da verniciare)	
<b>Appassimento 20°C</b>	10 min	
<b>Spessore del film:</b>	20-35 µm	

## Avvertenza di sicurezza:

**2004/42/IIIB(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](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.



# WET Fill-R White

P 2P71

Variante bagnato su bagnato con A 2P17 FAST Tune-R per metallo



## Essiccazione

### Nota essiccazione

Se il tempo di appassimento consigliato viene superato di oltre 20' minuti, il supporto deve essere leggermente carteggiato.

## Osservazioni

Applicare la finitura in ciclo bagnato su bagnato.

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 1)(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](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.

