

# MultiPROTECT White

## P 2A61

### Variante bagnato su bagnato (metallo)

<b>Impiego:</b>	Soluzioni sottosmalti Advance Series.
<b>Caratteristiche:</b>	Primer riempitivo DTM bianco. Non è necessaria la carteggiatura dei supporti nuovi in cataforesi prima dell'applicazione di questo prodotto.
<b>Note:</b>	MultiPROTECT White può essere miscelato con MultiPROTECT 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

---



#### Lavaggio

Lavare il supporto con Undercoat HydroPREP prima dell'applicazione di MultiPROTECT White.

#### Utilizzo

##### Prodotto idoneo su:

- Lamiera di acciaio
- Lamiera zincata
- Alluminio
- Ricambi in cataforesi OEM
- Vecchie verniciature



#### 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 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.



# MultiPROTECT White

## P 2A61

Variante bagnato su bagnato (metallo)

4:1:1



**Rapporto di miscela**

100 vol. %

P 2A61 Primer riempitivo DTM, bianco



**Catalizzatore**

25 vol. %

H 2A60 Catalizzatore per MultiPROTECT



**Diluyente**

25 vol. %

R 2A14 Diluyente rapido  
R 2A24 Diluyente medio  
R 2A34 Diluyente lento



**Viscosità d'impiego 20°C**

DIN 4: 15-20 s

ISO 4: 25-50 s

**Potlife 20°C**

90 min

### 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.

# MultiPROTECT White

**P 2A61**

Variante bagnato su bagnato (metallo)



Aerografo HVLP a caduta



Aerografo alto trasferimento a caduta

Pressione al calcio		2 bar
Pressione al cappello	0,7 bar	
Dimensione ugello	1,3	1,3-1,4
Mani		$\frac{1}{2} + 1$
Appassimento 20°C	Appassimento a completa opacizzazione tra le mani e 25' -30' minuti prima di applicare la finitura.	
Spessore del film:	30-40 µm	
Istruzioni per la verniciatura	(mezza mano sull'area di stucco riempitivo e una mano su tutta la superficie da verniciare)	

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 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.

