

# STOP FILLER II

**B 2410**

Polliestere a spruzzo grigio, variante per CV

<b>Impiego:</b>	tutti i campi
<b>Caratteristiche:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• alto potere riempitivo</li><li>• rapida essiccazione</li><li>• Facilmente carteggiabile</li></ul>
<b>Note:</b>	I supporti devono essere puliti, privi di polvere, ruggine, oli e grasso.



<b>Ciclo di verniciatura</b>	Resa teorica 551 m <sup>2</sup> /l a 1 µm
	Contenuto solido ~72% (PAU ~73%)
<b>Resa</b>	551 m <sup>2</sup> /l spessore 1 µm

## Avvertenza di sicurezza:

Non si può escludere che il prodotto contenga particelle inferiori a < 0.1 µm.

Prodotto idoneo solo per uso professionale. Per l'uso di questo prodotto attenersi alle attuali raccomandazioni di sicurezza e utilizzare i relativi dispositivi di protezione individuale.

**2004/42/IIIB (b)(250)249:** il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.b) in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 250 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 249 g/l.

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.



# STOP FILLER II

**B 2410**

**Polliestere a spruzzo grigio, variante per CV**

## Utilizzo

### Supporti:

#### Molto adatto:

- GRP / SMC
- Legno
- Finiture OEM
- Vecchie verniciature ben essiccate



#### Adatto:

- Acciaio
- Alluminio
- Primer e fondi R-M CV
- Coil
- Verniciature a polvere
- Compensato (Plywood)

### Aerografo alto trasferimento a caduta:



Pressione 2.2 - 2.5 bar  
Ugello 2.5 - 3.0  
Mani 3 - 8  
Spessore da >200 µm fino a massimo 1000 µm

### Tazza ad aspirazione:



Pressione 2.2 - 2.5 bar  
Ugello 2.5 - 3.0  
Mani 3 - 8  
Spessore da >200 µm fino a massimo 1000 µm

## Avvertenza di sicurezza:

Non si può escludere che il prodotto contenga particelle inferiori a < 0.1 µm.

Prodotto idoneo solo per uso professionale. Per l'uso di questo prodotto attenersi alle attuali raccomandazioni di sicurezza e utilizzare i relativi dispositivi di protezione individuale.

**2004/42/IIB (b)(250)249:** il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.b) in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 250 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 249 g/l.

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.

# STOP FILLER II

**B 2410**

Polliestere a spruzzo grigio, variante per CV

100:3 a peso



**Rapporto di miscela**

B 2410 Stucco poliestere a spruzzo



**Catalizzatore**

D 2460 Indurente



**Diluyente**

GV 100 Diluyente rapido  
massimo 2% in peso



**Viscosità d'impiego 20°C DIN 4:**

**Potlife 20°C** 30 min

## Essiccazione



**Essiccazione a 20 °C** Sovrapplicabile:  
3 - 4h

**Essiccazione a 60 °C** Sovrapplicabile:  
30 min.

## Avvertenza di sicurezza:

Non si può escludere che il prodotto contenga particelle inferiori a < 0.1 µm.

Prodotto idoneo solo per uso professionale. Per l'uso di questo prodotto attenersi alle attuali raccomandazioni di sicurezza e utilizzare i relativi dispositivi di protezione individuale.

**2004/42/IIB (b)(250)249:** il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.b) in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 250 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 249 g/l.

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.

# STOP FILLER II

## B 2410

### Polliestere a spruzzo grigio, variante per CV

#### Osservazioni

Non applicare B 2410 STOP FILLER II sopra a supporti trattati con acido e/o su wash primer! Carteggiare a secco. L'acciaio zincato deve essere sempre pretrattato con GHD UNI WASH e GHD CHASSIS SURFACER ( massimo 30 – 40µm ) prima dell'applicazione di STOP FILLER II. Con temperature inferiori ai 15°C, o per accelerare l'essiccazione, si può aumentare la quantità di catalizzatore STOP FILLER HARDENER fino al 7,5% in volume (75 ml). Stoccare il prodotto in luogo fresco. Tempo di stoccaggio 8 mesi a 20°C.

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:

Non si può escludere che il prodotto contenga particelle inferiori a < 0.1 µm.

Prodotto idoneo solo per uso professionale. Per l'uso di questo prodotto attenersi alle attuali raccomandazioni di sicurezza e utilizzare i relativi dispositivi di protezione individuale.

**2004/42/IIIB (b)(250)249:** il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.b) in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 250 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 249 g/l.

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.

