

Primer filler

Categoria prodotto: **C 2.3**

Campi di impiego

Fondo con proprietà anticorrosive idoneo all'utilizzo diretto su metallo (acciaio, alluminio, lamiera zincata utilizzata nella costruzione di autoveicoli).

Informazioni aggiuntive

Il prodotto può essere utilizzato come primer, in ciclo B/B sotto un fondo o smalto R-M, o come primer filler (fondo da carteggiare).

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Contenuto solido 14 % ± 2 | Densità 0,700 – 0,800 g/cm ³ |
| Temperatura di stoccaggio da minimo 5°C a massimo 45°C | Tempo di stoccaggio 36 mesi |

Applicazione

Agitare vigorosamente per 2 min. prima dell'uso.

Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

Sgrassare con PK 700 o PK 1000.

Carteggiatura (Acciaio con P80, alluminio con P150-P180, lamiera zincata e vecchie verniciature P240).

Sgrassare con PK 1000.

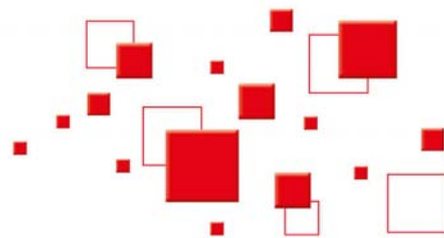
Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove 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 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.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



Informazione Tecnica

AM 850 PRIMEFILL



| | | | |
|---|--|-------------------------------|--------------------------------------|
|  | Mani: Spessore del film: | Primer 1 – 2 15 – 20 µm | Primer Filler 3 – 4 30 – 40 µm |
|  | Essiccazione a 20°C Essiccazione a 60°C | 10 min. / min. | 1,5 – 2 ore 30 min. |
|  | (onde corte) (onde medie) | / min. / min. | 5 min. 50% 7 min. |

Finitura

Quando utilizzato come primer applicare un fondo R-M 2K o una finitura R-M in ciclo B/B. Carteggiatura intermedia necessaria se il tempo di appassimento supera le 10 ore a 20°C. Quando utilizzato come primer filler carteggiare a secco con P600 soft o con P800 ad umido.

Istruzioni di sicurezza

2004/42/IIIB(e)(840)695: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 840 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 695 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengono 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.