

Thông tin kỹ thuật

STOP FILLER II

Danh mục sản phẩm: **C 2.1**

Bả phun Polyeste

Lĩnh vực sử dụng

Bả phun Polyeste được dùng với với súng phun áp lực. Đặc biệt thích hợp khi sửa chữa một khu vực rộng lớn. Đặc biệt những phần phần bị hư hỏng nặng có thể được sửa chữa hiệu quả bằng Stop Filler II.

Thông tin thêm

Sản phẩm sẽ ít bị đánh dấu hơn khi dùng với sơn lót 2K AKROFILL. Trộn kỹ để sản phẩm đạt được độ mịn và bám dính tốt.

Đặc điểm kỹ thuật

Hàm lượng thịt 71 % ± 2	Tỷ trọng 1.430–1.530 g/cm ³
Bảo quản ở nhiệt độ Thấp nhất 5°C, cao nhất 45°C	Thời hạn sử dụng 8 tháng

Ứng dụng

Khuấy đều trước khi dùng.

Chất nền / Tiền xử lý /Làm sạch

Làm sạch với PK700 hoặc PK900.

Mài (thép với P80, nhôm với P150-P180, thép mạ kẽm, sợi thủy tinh gia cố nhựa (GRP, SMC) và chữa khô dung môi sơn cũ với P240)

Làm sạch với PK1000.







Bề mặt kim loại trần (thép, nhôm, chất mạ) phải được sơn lót một lớp AKROFILL và sấy khô ở 60°C trong 20 phút.

The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only; they may change without prior information and do not constitute the agreed contractual quality of the products (product specification). The latest version supersedes all previous versions. You can obtain the latest version from our website at www.rmpaint.com or directly from your sales partner. It is the responsibility of the recipient of our products to ensure that any proprietary rights and existing laws and legislation are observed.

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



STOP FILLER II

	STOP FILLER II STOP FILLER chất làm cứng	100% trên vol. 5% trên vol.	100 g 3 g
	Thời gian sống:	25 – 30 phút ở 20°C	
	Súng áp lực HVLP Súng áp lực phù hợp	2.5 – 3.0 mm 2.5 mm	0.7 tại vòi phun 2.0 – 3.0
	Số lớp phun: Độ dày: Nếu độ dày của lớp được yêu cầu >300micrômét, thì có thể sơn một lớp sơn phụ thứ hai mà không cần chà nhám trung gian sau khi đã sấy khô lớp đầu tiên.	3 – 5 150 – 300 micrômét	
	Sấy khô ở 20°C: Sấy khô ở 60°C:	3 – 4 giờ 30 phút.	
	(sóng ngắn) (sóng trung)	10 phút ở 50% 15 – 20 phút.	
	P150 trước khi chà P240 chà nhám mịn		

Hoàn thiện

Chỉ dẫn an toàn

2004/42/IIIB(b)(250)249: Các giá trị giới hạn câu EU về sản phẩm này (sản phẩm loại IIB.b) ở dạng sẵn sàng để sử dụng tối đa là 250 gram của VOC trên mỗi lít. Các nội dung của sản phẩm này là 249g/l.

Nó không thể loại trừ bởi vì sản phẩm có chứa các hạt <0,1 micrômét.

Sản phẩm phù hợp với lĩnh vực chuyên nghiệp.

Khi sử dụng sản phẩm vui lòng tuân thủ các quy định về an toàn và các thiết bị bảo hộ cá nhân.