

# Thông tin kỹ thuật

## STOP GLASSFIBER

Danh mục sản phẩm: **C 2.1**

Bả polyester với sợi thủy tinh

### Lĩnh vực sử dụng

Bả polyester với sợi thủy tinh dùng để sửa chữa các tấm thép bị thủng lỗ hoặc vỡ kính cốt sợi nhựa (GRP, SMC).

### Thông tin thêm

### Đặc điểm kỹ thuật

Hàm lượng thối 84 % ± 2	Tỷ trọng 1.600–1.700 g/cm <sup>3</sup>
Bảo quản ở nhiệt độ Thấp nhất 5°C, cao nhất 45°C	Thời hạn sử dụng 12 tháng

### Ứng dụng

Khuấy đều trước khi dùng. Trộn kỹ để tránh vón cục.

Tôn trọng tỷ lệ trộn. Sử dụng quá nhiều chất làm cứng có thể làm thay đổi màu sơn phủ (điểm peroxide) ngược lại sử dụng quá ít chất làm cứng sẽ tốn thời gian sấy.

### Chất nền/ Tiền xử lý / Làm sạch

Làm sạch với PK700, PK900 hoặc PK1000.

Sấy khô với P36.

Làm sạch với PK1000.

Dùng STOP GLASSFIBER với riêng trần có bề mặt kim loại (thép, thép mạ kẽm và nhôm).

Không dùng STOP GLASSFIBER trên sơn lót phát phát hoặc chất dẻo.






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](http://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



# Thông tin kỹ thuật

## STOP GLASSFIBER

		< 12°C	12 – 25°C	> 25°C
	<b>STOP GLASSFIBER</b>	100 g	100 g	100 g
	<b>Chất làm cứng</b>	3 g	2.5 g	1.5 g
	<b>Thời gian sống:</b>	5 phút ở 20°C		
	Số lớp: Độ dày:	Tùy thuộc vào độ thiệt hại cần sửa chữa		
	Sấy khô ở 20°C: Sấy khô ở 60°C: Sấy khô sẽ lâu hơn khi bề mặt lạnh.	30 phút đến 1 giờ dựa theo độ dày lớp bả. 15 – 20 phút.		
	(song ngắn) (sóng trung)	8 phút với 50% 10 phút.		
	Sấy khô với P80			

### Hoàn thiện

### Chỉ dẫn an toàn

**2004/42/IIB(b)(250)180:** Các giá trị giới hạn của 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 VOC của sản phẩm này là 180g/l.

Nó không thể loại trừ bụi 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.