

Thông tin kỹ thuật

STOP UNI

Danh mục sản phẩm: **C 2.1**

Bả đa năng polyeste

Lĩnh vực sử dụng

Bả đa năng polyeste có thể áp dụng cho tất cả các chất thường được dùng trong ngành công nghiệp ô tô như : sơn lót electro, thép mạ kẽm, tấm thân ô tô, nhôm, sợi thủy tinh gia cố nhựa (GRP, SMC).

Thông tin thêm

STOP UNI nhanh khô, dễ dàng để mài và cho một lớp hoàn thiện hoàn hảo. Nó giúp bảo vệ nhằm chống ăn mòn trên chất nền kim loại.

Đặc điểm kỹ thuật

Hàm lượng thịt 85 % ± 2	Tỷ trọng 1.610–1.710 g/cm ³
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 pha trộn. Sử dụng quá nhiều chất làm cứng có thể làm đổi màu sơn phủ (điểm peroxide) trong khi sử dụng quá ít chất làm cứng sẽ tốn thời gian sấy.

Chất nền / Tiền xử lý / Làm sạch

Làm sạch với PK700 hoặc PK900.

Mài (thép và thép mạ kẽm với P80, nhôm với P150-P180).

Làm sạch với PK1000.






Không sử dụng sản phẩm với sơn lót phát phát hoặc chất nhựa 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 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 UNI

		< 12°C	12 – 25°C	> 25°C
	STOP UNI	100 g	100 g	100 g
	Chất làm cứng	3 g	2.5 g	1.5 g
	Thời gian sống:	5 phút ở 20°C		
	Số lớp: Độ dày	2 – 3 2 – 3 mm là tối đa.		
	Sấy khô ở 20°C: Sấy khô ở 60°C:	20 phút. 10 phút.		
	(song ngắn) (sóng trung)	4 phút với 50% 6 phút.		
	Sấy khô với P80, P150, P240			

Hoàn thiện

Chỉ số an toàn

2004/42/II(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 bởi vì sản phẩm có chứa các hạt <0,1micrômét.

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.