

Область применения

Универсальная полиэфирная шпатлевка предназначенная для ремонта стали, гальванизированной стали, алюминия и пластиков усиленных стекловолокном (GRP, SMC).

Дополнительная информация

Технические характеристики

Содержание сухого остатка 86 % ± 2	Плотность 1.710 – 1.810 г/см ³
Температура хранения мин. 5° до 45°С	Срок годности 12 месяцев

Применение

Тщательно перемешайте перед использованием. Интенсивно перемешивайте с отвердителем для избегания образования «прожилок» отвердителя.

Соблюдайте правильную пропорцию смешивания. Если вы добавите слишком много отвердителя – это может привести к обесцвечиванию базовой эмали (образование пятен) и наоборот, если вы добавите слишком мало отвердителя: сушка займет более длительное время.

Подложки / Подготовка поверхности / Очистка

Очистите с РК 700 или РК 900.

Шлифовка (сталь и гальванизированная сталь с Р80, алюминий с Р150-Р180).

Очистка с РК 1000.






Не используйте продукт на фосфатирующих грунтах или термопластичных подложках.

Данные, содержащиеся в этом документе, получены опытным путем. В виду наличия разных факторов, влияющих на технологию производства и применения нашей продукции, эти сведения не мешают технологам проводить дополнительные исследования; изложенные выше данные не являются полной гарантией отдельных свойств продукции, равно как и ее пригодности в специфических целях. Все описания, чертежи, фотографии, сведения, пропорции, вес и.т.д. приведены в данном документе лишь для общего сведения; они могут быть изменены без уведомления и не являются согласованной частью спецификации. Последняя версия преобладает над предыдущими версиями. Вы можете найти последнюю версию на нашем сайте www.rmpaint.com или от ваших поставщиков продукта. Лишь потребитель нашей продукции обеспечивает соблюдение правомочий собственника, действующих законов и законодательства.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 03/2015

STOP MULTI



		< 12°C	12 – 25°C	> 25°C
	STOP MULTI	100 г	100 г	100 г
	Отвердитель	3 г	2.5 г	1.5 г
	Жизнеспособность:	5 мин. при 20°C		
	Число слоев:	2 – 3		
	Сушка при 20°C: Сушка при 60°C: Сушка может занять большее время при нанесении на холодную поверхность.	20 мин. 10 мин.		
	(короткие волны) (средние волны)	4 мин. при 50% 6 мин.		
	Сухая шлифовка P80, P150, P240			

Последующие операции

Инструкция по безопасности

2004/42/IIВ(b)(250)180: ограничения ЕС для данного продукта (категория продукта: IIВ.b) в готовом к использованию состоянии максимально составляет 250 грамм VOC (летучих органических соединений) на литр. Содержание VOC в этом продукте составляет 180 г/л.

Данные продукты могут содержать частицы < 0.1 мкм.

Данные продукты предназначены только для профессионального использования.

При использовании данных продуктов соблюдайте требования по безопасности и правила применения средств индивидуальной защиты.