

Область применения

PK 1000 предназначен для удаления жиров, масла и силикона и обработки пластиковых поверхностей.

Перед использованием DIRECTFILLER применяйте PK 1000.

PK 2000 предназначен для очистки перед нанесением HYDROFILLER II или ONYX HD.

Дополнительная информация

Технические характеристики

Содержание сухого остатка PK 1000: 1.0 % PK 2000: /	Плотность PK 1000: 0.930 – 1.030 г/см ³ PK 2000: 0.930 – 1.030 г/см ³
Температура хранения мин. 5°C до 45°C	Срок годности 60 месяцев

Применение

PK 1000 и PK 2000 готовы к использованию.

Подложки / Подготовка поверхности / Очистка

Используйте PK 1000 и PK 2000 перед и после шлифования.

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



	<p>Смочите чистую и сухую салфетку с PK 1000 или PK 2000. Очистите небольшой участок около 0.5 м² поверхности и сразу вытрите этот участок насухо другой салфеткой. PK 1000 или PK 2000 не должны высыхать на обрабатываемой поверхности.</p> <p>Внимание: Некоторые 1K праймеры могут реагировать при воздействии с PK 1000. В этом случае удостоверьтесь в достаточной межслойной сушке подложки перед продолжением ремонта, чтобы в покрытии не осталось остатков растворителя. В крайнем случае, удалите 1K праймер перед нанесением дальнейших слоев.</p>
--	--

Завершение

Продолжайте след. этапы ремонтного процесса.

Инструкция по безопасности

PK 1000: 2004/42/IIВ(аII)(200)186: ограничения ЕС для данного продукта (категория продукта: IIВ.аI) в готовом к использованию состоянии максимально составляет 200 грамм VOC (летучих органических соединений) на литр. Содержание VOC в этом продукте составляет 186 г/л.

PK 2000: 2004/42/IIВ(аII)(200)198: ограничения ЕС для данного продукта (категория продукта: IIВ.аI) в готовом к использованию состоянии максимально составляет 200 грамм VOC (летучих органических соединений) на литр. Содержание VOC в этом продукте составляет 198 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.