

MULTI SOFT PUTTY

CF Шпатлевка полиэфирная Multi Soft

Описание

Высококачественная двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка тонкой консистенции. Применяется для заполнения небольших и средних по размеру неровностей в процессе кузовного ремонта автомобилей.

Область применения: полиэфирная шпатлевка для устранения неровностей в процессе кузовного ремонта легковых автомобилей и коммерческого транспорта.

Продукты

2-215-1000	Шпатлевка Multi Soft 1 кг, включая отвердитель ВРО
2-215-1800	Шпатлевка Multi Soft 1.8 кг, включая отвердитель ВРО

Свойства

- Обладает повышенной адгезией к оцинкованным и фосфатированным основаниям, алюминиевым сплавам, а также стали и стеклопластикам
- Применяется как наполняющая, так и финишная шпатлевка
- Превосходно шлифуется с применением машинной и ручной шлифовки
- Характеризуется пониженным риском загрязнения окружающей среды, так как содержит лишь незначительное количество органических растворителей (VOC = 25 г/л).

Подложки

Оцинкованные и фосфатированные покрытия, сплавы алюминия и прочие легкие сплавы, сталь, стеклопластики, OEM / оригинальное лакокрасочное покрытие, эпоксидные грунты*.

***Не наносить** на однокомпонентные грунты, в т.ч. протравливающие и противокоррозионные и на термопластичные покрытия. Во избежание отслаивания **рекомендуется наносить** только на отшлифованные металлические поверхности.

MULTI SOFT PUTTY

CF Шпатлевка полиэфирная Multi Soft

ПОДГОТОВКА

- Очистить поверхность с применением CF Жидкости для удаления силикона.
- Шлифовать металлическую поверхность и стеклопластики абразивами P80-180.
- Неповрежденные заводские / ремонтные покрытия, включая катафорезный грунт, отшлифовать по «сухому» абразивом P180 или заматировать.
- Отшлифовать кромки абразивами P150 или P180.
- В случае наличия застарелых участков с коррозионным повреждением рекомендуется применять пескоструйную обработку.
- Удалить все продукты шлифования путем обдува чистым (без масел) сжатым воздухом.
- Снова очистить поверхность CF Жидкостью для удаления силикона.

НАНЕСЕНИЕ

	Смешивание	Добавить 2 – 3% по весу ВРО отвердителя
	VOC	25 г/л [2004/42/ПВ(б)(250)]
	Жизнеспособность, 20°C	4 – 6 минут (в зависимости от соотношения смешивания)
	Нанесение	Наносить немедленно после смешивания, избегать образования воздушных пузырей
	20°C	20 – 30 минут

ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА

Шлифовать и наносить последующие материалы после полного высыхания.



Абразивами P80 – 180.



Абразивами P80 – 180.

MULTI SOFT PUTTY

CF Шпатлевка полиэфирная Multi Soft

Примечания

- Не наносить полиэфирные шпатлевки на неотшлифованные поверхности.
- При необходимости, шпатлевку можно наносить на двухкомпонентные противокоррозионные или эпоксидные грунты.
- Использовать рекомендуемое количество отвердителя, во избежание обесцвечивания лакокрасочного покрытия и образования других дефектов.
- Для компенсации влияния окружающей температуры жизнеспособность приготовленной шпатлевки в некоторых пределах можно изменять, сокращая (до 100:1) или увеличивая (до 100:3) количество отвердителя в смеси
- Во избежание впитывания материала, не наносить лакокрасочные покрытия непосредственно на полиэфирные шпатлевки.
- Перед применением выдержать материал при комнатной температуре
- Только для профессионального применения! Остатки любых материалов утилизировать в соответствии с местным законодательством по защите окружающей среды и здоровья.

Очистка оборудования

Для очистки и мойки инструмента и оборудования использовать рекомендованные производителями такого оборудования средства (растворители) для мойки.

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий. Указания по применению и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности наших продуктов (MSDS).

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
		(лет)	(г/л)	
2-215-1000	Шпатлевка, банка Отвердитель, тюбик 30 г	1 1	1700-1850 прим. 1100	бежевый розовый
2-215-1800	Шпатлевка, банка Отвердитель, тюбик 40 г	1 1	1700-1850 прим. 1100	бежевый розовый



Technical Data Sheet

стр. 4

Дата обновления 2/22/2018

MULTI SOFT PUTTY

CF Шпатлевка полиэфирная Multi Soft

Безопасность

Перед применением материала ознакомиться с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучить информацию на этикетке банки.