

314 BCR Red Line HS Primer Filler 4:1

Универсальный грунт-наполнитель, предназначенный для полного и частичного ремонта лакокрасочного покрытия автомобиля. Благодаря высокому содержанию сухого остатка грунт наносится толстыми слоями, отличается высокой наполняющей способностью и отличными изоляционными свойствами. Обладает хорошей адгезией к различным поверхностям: металлическое основание, основание из стали, полиэфирные шпатлевки, старые лакокрасочные покрытие. Быстро сохнет и легко шлифуется.

Дополнительные компоненты

20H BCR Red Line HS Hardener – отвердитель для грунта

381 BCR Red Line Acrylic Thinner – разбавитель для акриловых ЛКМ

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ПРОДУКТОМ

Подготовка и очистка поверхности	
	<p>Подложка: отвержденные ремонтные и заводские покрытия, пластики, катафорезные покрытия и металлы (сталь), полиэфирные шпатлевки и стеклопластики.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ катафорезные покрытия, протравливающие грунты обезжирить и отшлифовать (сухое P220 – P320); ❖ полиэфирные шпатлевки необходимо хорошо отшлифовать (сухое P120 – P320); ❖ металлы (сталь) обезжирить и отшлифовать (сухое P80 – P220) ❖ отвержденные ремонтные и заводские покрытия, пластики. Очистить поверхность, обезжирить и отшлифовать (сухое P280 – P320). <p>После шлифования необходимо удалить с поверхности все загрязнения, в том числе продукты шлифования. Перед грунтованием необходимо обезжирить поверхность.</p>
Подготовка продукта к работе	Использование продукта
 Смешивание продуктов: 4:1 по объему, 100:16 по весу	 Дюзы: 1,6-1,8 мм Давление: 1,5 -3,0 бар Количество слоев: 2-3 Толщина сухой пленки: 60-80 мкм/слой
 Жизнеспособность смеси при 20°C: 60 мин	 Межслойная и окончательная выдержка: 8-10 минут
 Разбавление: 10% по объему, 9 г по весу	 Сушка: монтажная прочность 4 ч при 20°C 30 мин при 60°C
Свойства продукта	
 Вязкость FORD 4, 20°C: 25 сек	Плотность при 20°C: 1,60 кг/л
	Расход материала: 6 м²/л
 2004/42/EC (540g/l) 480 g/l	Цвета: серый
 SCRATCH RESISTANT	Гарантийный срок в закрытой оригинальной упаковке: 18 месяцев с даты изготовления.
Дополнительные условия	
 При использовании необходимо обеспечить безопасность труда. Избегать попадания на кожу и в глаза. Работать только в хорошо проветриваемых помещениях. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	ПРИМЕЧАНИЕ: 1. При использовании грунта в качестве наполнителя или изолятора необходимо, чтобы каждый последующий слой не выходил за пределы предыдущего. 2. Не использовать активированный грунт по истечении времени жизни, не разбавлять загустевший материал. 3. Не смешивать активированный материал с неактивированным. 4 Не превышать рекомендуемой толщины покрытия. 5. Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала. 6. Плотно закрывать емкости с материалами.
 Хранить в вентилируемом помещении при температуре от +5 С до +30 С, не подвергать замораживанию и воздействию прямых солнечных лучей.	

Все данные приведены исключительно в целях информации. Данная информация основана на лабораторных испытаниях производителя. Любое лицо, использующее этот продукт, не руководствуясь данной технической документацией, осуществляет это под свою ответственность. При этом компания производитель не отвечает за действительность продукта и за какой-либо ущерб, понесенный вследствие неправильного применения. Толщина пленки, температура сушки и влажность помещения могут повлиять на время высыхания продукта. Компания производитель постоянно совершенствует свои продукты и их технические характеристики.