

# 2K HS ACRYL PRIMER FILLER 4:1

CF 2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1

**Описание**

Двухкомпонентный шлифуемый грунт-наполнитель для ремонта поврежденных деталей кузова автомобиля. Грунт-наполнитель отличается высоким содержанием сухого остатка, благодаря чему экономичен в нанесении.

**Область применения:**

для порозаполнения / изолирования кузовных деталей легковых автомобилей и коммерческого транспорта.

**Продукты**

<b>4-106-0800</b>	2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1 светло-серый, 0.8 л
<b>4-106-3600</b>	2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1 светло-серый, 3.6 л
<b>4-107-0800</b>	2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1 темно-серый, 0.8 л
<b>4-107-3600</b>	2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1 темно-серый, 3.6 л
<b>4-213-0200</b>	Отвердитель для 2K HS акрилового грунта-наполнителя 4:1, 0.2 л
<b>4-213-0900</b>	Отвердитель для 2K HS акрилового грунта-наполнителя 4:1, 0.9 л

**Свойства**

- Экономичен в нанесении
- Наносится как на металлические, так и неметаллические поверхности
- Характеризуется пониженным риском загрязнения окружающей среды; количество органических растворителей в материале отвечает европейским нормам (VOC = 520 г/л)

**Подложки**

Обычная и оцинкованная сталь, алюминий, OEM / ремонтные лакокрасочные покрытия, полиэфирные шпатлевки, катафорезные покрытия.

# 2K HS ACRYL RRIMER FILLER 4:1

CF 2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1

### ПОДГОТОВКА

- Удалить все материалы, чувствительные к растворителям или не полностью высушенные, например, термопластичные покрытия или 1К алкидные грунты
- Очистить поверхность C.A.R.FIT Очистителем силикона
- Заводские и ремонтные покрытия отшлифовать абразивами P220 – 320
- Металлические поверхности отшлифовать абразивами P240
- После операции шлифования необходимо очистить поверхность вновь, используя C.A.R.FIT Очиститель силикона

### НАНЕСЕНИЕ

 <b>Разведение</b>	В соотношении 4:1 по объему с отвердителем для 2K HS Акрилового грунта-наполнителя 4:1
	до 15% C.A.R.FIT Универсального растворителя
<b>VOC</b>	520 г/л [ 2004/42/ПВ(с)(540)]
 <b>FORD 4, 20°C</b>	25 секунд
 <b>20°C</b>	прим. 45 минут
	Дюза: 1.7 – 2.0 мм Входное давление: см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов
 <b>Нанесение</b>	60 – 90 мкм / 1 слой 2 – 3 слоя
 <b>Межслойная выдержка, 20°C</b>	5 минут
 <b>Выдержка перед ускоренной сушкой</b>	5 – 10 минут

### СУШКА

 <b>60°C</b>	Шлифовать: через 40 минут при 60°C
 <b>20°C</b>	Шлифовать: через 4 часа

# 2K HS ACRYL PRIMER FILLER 4:1

CF 2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1

## ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА



Шлифовать «по сухому» абразивами P400-600



Шлифовать «по мокрому» абразивами P600-800



Наносить любые лакокрасочные покрытия.

## Примечания

- Наносить наполнитель только на полностью высушенную поверхность
- Для контроля последующего шлифования использовать C.A.R.FIT Контрольную краску черную или C.A.R.FIT Сухое проявочное покрытие
- При использовании грунта в качестве наполнителя или изолятора необходимо, чтобы каждый последующий слой не выходил за пределы предыдущего
- Не использовать активированный продукт по истечении времени жизни, не разбавлять загустевший материал
- Не смешивать активированный материал с неактивированным
- Не превышать рекомендуемой толщины покрытия
- Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала
- Плотно закрывать емкости с материалами
- 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 окрасочного инструмента и оборудования использовать рекомендованные производителями такого оборудования средства (растворители) для мойки.

# 2K HS ACRYL PRIMER FILLER

## 4:1

CF 2K HS Акриловый грунт-наполнитель 4:1

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)	
4-106-0800	Грунт-наполнитель, 0.8 л	1	1560	Светло-серый
4-106-3600	Грунт-наполнитель, 3.6 л	1	1560	Светло-серый
4-107-0800	Грунт-наполнитель, 0.6 л	1	1560	Темно-серый
4-107-3600	Грунт-наполнитель, 3.6 л	1	1560	Темно-серый
4-213-0200	Отвердитель, 0.2 л	1	964	Бесцветный
4-213-0900	Отвердитель, 0.9 л	1	964	Бесцветный

### Безопасность

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