



SOLID PREMIUM FULLER HS

2-компонентный акриловый грунт, цвет серый.

Артикул: Грунт 334.1020.1 SOLID PREMIUM FULLER HS (1000мл)

Отвердитель 334.1020.2 SOLID HARDENER PREMIUM FULLER HS (200мл.)

КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

Грунт-наполнитель **SOLID PREMIUM FULLER HS**

Отвердитель **SOLID HARDENER PREMIUM FULLER HS**

Разбавитель **SOLID 2K THINNER**

ХАРАКТЕРИСТИКА

Двухкомпонентный акриловый грунт-наполнитель **SOLID PREMIUM FULLER HS**. Применяется для промышленной и ремонтной окраски транспортных средств. Является универсальным продуктом для различных видов ремонта.

Преимущества продукта:

- прямая адгезия к большинству видов поверхностей, включая сталь;
- очень высокая наполнительная способность;
- высокая плотность
- короткое время сушки;

Применяется для окончательного выравнивания поверхности, для заполнения небольших пор и шлифовальных рисок.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Продукт обладает очень хорошей адгезией к поверхностям различного рода. **Можно наносить на:**

Сталь и алюминий, предварительно матированные и обезжиренные. Прошлифованные стекло-полиэстровые ламинаты (GFK/GRP). Полиэфирные шпатлевки. Эпоксидные грунты. Реактивные грунты. Изолирующие грунты. Старые ЛКП в хорошем состоянии предварительно матированные и обезжиренные. Тщательная подготовка основания обязательна для получения качественного покрытия.

На стальные и оцинкованные поверхности предварительно должен быть нанесен антикоррозионный протравливающий грунт. Старое лакокрасочное и ремонтное покрытие предварительно должно быть обработано абразивом Р-240

НАНЕСЕНИЕ

Наносится в 2-3 полных слоя с межслойной выдержкой 5-10 минут. Важно: перед нанесением последующего слоя необходимо дождаться полного матования предыдущего слоя.

ОБРАБОТКА

Перед нанесением последующих декоративных покрытий требуется шлифование. Сухое шлифование производить абразивом Р240-Р500, мокрое шлифование Р800 – Р1000.





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок хранения: 24 месяца с момента изготовления, в заводской упаковке.
Плотность продукта: 1,63 кг/л
Содержание органических летучих веществ: VOC 540 г/л **Цвет:** серый, **степень блеска:** матовый

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

Подготовка поверхности	Поверхность перед нанесением обработать абразивом P-240		
Очистка поверхности	Подготовленную поверхность обработать очистителем силикона SOLID SILICON CLEANER		
Пропорции смешивания	PREMIUM FULLER HS PREMIUM FULLER HS HARDENER 2K UNIVERSAL THINNER	По объему	По весу
		5 1 до 20%	100 14 до 23
Вязкость	от 50 до 20 сек., DIN 4/20°C		
Жизнеспособность	30 мин. при 20°C		
Оборудование	Размер сопла: HVLP, Trans Tech и RP	1,8÷2 мм	
	Давление на входе:	1,5 – 2.0 бар	
Нанесение	2-3 100% слоя общей толщиной до 150-210 µm сухого слоя перед нанесением последующего слоя необходимо дождаться полного матовения предыдущего слоя.		
Выдержка 20°C	Между слоями 5-10 минут		
Сушка	До полного высыхания: 20°C 3 часа 60°C 20 - 30 минут		
ИК сушка короткие волны 60°C на поверхности	10 минут для толщины до 150 µm		
Шлифование	Сухое шлифование производить абразивом P240-P500, мокрое шлифование P800 – P1000.		
Техника безопасности	Во время работы с продуктами 2K необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути. Помещения должны хорошо проветриваться. Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работ		

