

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 матовения предыдущего слоя.

ОБРАБОТКА

Перед нанесением последующих декоративных покрытий требуется шлифование. Сухое шлифование производить абразивом P240-P500, мокрое шлифование P800 – P1000.





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 Р-240		
Очистка поверхности	Подготовленную поверхность обработать очистителем силикона SOLID SILICON CLEANER		
Д:В:С Пропорции смешивания	PREMIUM FULLER HS PREMIUM FULLER HS HARDENER 2K UNIVERSAL THINNER	По объему 5 1 до 20%	По весу 100 14 до 23
вязкость	от 50 до 20 сек., DIN 4/20 ⁰ C		
Жизнеспособность	30 мин. при 20^{0} С		
Оборудование	Размер сопла: HVLP, Trans Tech и RP $1,8 \div 2$ 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.		
<mark>/↑/↑/</mark> Выдержка 20°С	Между слоями 5-10 минут		
Сушка	До полного высыхания: 20^{0} С 3 часа 60^{0} С 20 - 30 минут		
ИК сушка короткие волны 60° С на поверхности	10 минут для толщины до 150 μm		
Шлифование	Сухое шлифование производить абразивом Р240-Р500, мокрое шлифование Р800 – Р1000.		
Техника безопасности	Во время работы с продуктами 2К 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		