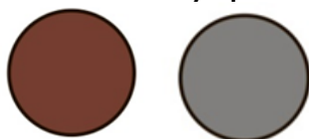


SUPERPRICE

Грунт ГФ-021

Для наружных и внутренних работ



Красно-коричневый

Серый



Описание продукта

Назначение	<p>Алкидный грунт для наружных и внутренних работ. Для грунтования железа или стали, окрашенных и загрунтованных цветных металлов, дерева и плит ДСП, ОСП, оргалита, гипсокартона, и других поверхностей для последующего покрытия алкидными эмалями, воднодисперсионными красками и штукатурками. Обеспечивает высокопрочное соединение окрашиваемой поверхности и лакокрасочных материалов.</p> <p>Не применять на щелочных поверхностях (изделия из неокрашенных: бетона, штукатурки, цементного раствора, извести и пр.)</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - На органическом растворителе - Матовый эффект - Высокая влагостойкость - Стойкость ультрафиолету - Хорошая укрывистость - Хороший заполняющий эффект пленки - Совместим с алкидными и водными красками - Блокирует пятна из основания - Дополнительная защита от коррозии; - Уменьшает расход эмали. - Способствует равномерности цвета поверхности
Цвет	Серый, красно-коричневый
Плотность	1,5-1,6 г/см ³
Расход	При однослойном покрытии по гладкой маловпитывающей поверхности расход грунта 80-100 г/м ² . На рельефных основаниях, соответственно, расход выше. Точный расход проверяется пробным окрашиванием.
Состав	Алкидный лак, органический растворитель, пигменты, наполнители, технологические добавки.
Фасовка	0,9кг; 1,9кг

Нанесение

<p>Подготовка</p>	<p>Перед нанесением поверхность необходимо очистить от жира, пыли, ржавчины, окалины и других загрязнений. Металлические поверхности обезжирить уайт-спиритом или бензином, хорошо просушить.</p> <p>Деревянные поверхности, имеющие дефекты, особенно при фасадном применении, должны быть шлифованы для удаления рыхлого слоя, загрязнений, смолы, гнили. Крупность абразива шлифовки 60-120 grit. Поверхность обеспылить, в зависимости от назначения изделия обработать антисептиком на алкидной основе.</p> <p>Прочные крашенные или пластиковые поверхности обработать шлифовкой до матового состояния, протестировать совместимость пробным окрашиванием.</p>
<p>Нанесение</p>	<p>Грунтовку тщательно перемешать. При необходимости разбавить сольвентом, ксилолом, уайт-спиритом или их смесью в соотношении от 5% до 1:1 (до вязкости, удобной для нанесения).</p> <p>Наносить равномерным слоем, избегая потеков. Следует контролировать рабочий расход, добиваясь соответствия с рекомендованным. Превышение норм расхода увеличивает сроки высыхания и прочность.</p> <p>Рекомендуем пробное окрашивание для проверки декоративных свойств, совместимости с финишным покрытием и условиями объекта.</p>
<p>Чистка рабочих инструментов</p>	<p>Кистью, валиком, методом пневматического и безвоздушного распыления.</p>
<p>Время высыхания</p>	<p>Каждого слоя – не более 24 ч при +20°C при понижении температуры до 10-15°C время высыхания может увеличиться в 2-3 раза. Перед нанесением ответственных воднодисперсионных покрытий время сушки составляет не менее 48 часов.</p>

Примечания

Хранение	Хранить в плотно закрытой оригинальной таре, предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 24 месяца со дня производства. Выдерживает хранение и транспортировку при отрицательных температурах.
Меры предосторожности	Работы производить в хорошо проветриваемом помещении. Покрытие после высыхания безвредно для организма человека. При попадании в глаза или на кожу вымыть большим количеством воды, проконсультироваться у врача. Беречь от огня! Не проводить работы вблизи открытых источников огня.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Telefon +7 495-221-66-66
E-Mail: info@profilux.ru
www.profilux.ru

Техническая информация от: Январь 2021