



Наименование:	Грунтовка «Адгезионная» кроющая MINI
Состав:	
Описание товара:	
Применение:	Водно-дисперсионная грунтовка с мелкозернистым минеральным наполнителем и белым пигментом предназначена для выравнивания цвета окрашиваемой поверхности и улучшения адгезии декоративно-отделочного слоя к основанию. Применяется для наружных и внутренних работ во всех типах зданий и сооружений (А-В).
Свойства и особенности:	Готова к применению. Образует шероховатую поверхность (размер наполнителя до 0,2 мм). Имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим видам поверхностей. Снижает водопоглощение. Обладает водостойкостью.
Колеровка:	Автоматическая колеровка по каталогам ВГТ, RAL, NCS, Spirit, RAL Design, Monicolor Nova или ручная колеровка колеровочными пастами или красками ТМ "VGT". Рекомендуется использовать грунтовку одной партии во избежание различий в оттенке.
Подготовка поверхности:	Перед нанесением грунтовки основание должно быть очищено от загрязнений, жирных и масляных пятен. Неровности и трещины должны быть зашпатлёваны не менее, чем за сутки до начала работ.
Способ нанесения:	Наносить кистью или валиком в один слой. Нанесение последующих отделочных слоёв производится только после полного высыхания грунтовки.
Расход:	Ориентировочный расход 150–300 г/м ² .
Время высыхания:	До отлипа составляет 2–4 часа, полное высыхание через 24 часа при температуре (20±2)°С и отн. влажности воздуха (65±5)%. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Хранение и транспортирование:	В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +40°С. Выдерживает замораживание до -25°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. Размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно перемешивают до получения однородной массы.
Состав:	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, наполнитель, модифицирующие добавки, пигмент.
Плотность:	1,63 г/см ³ .
Сухой остаток:	Не менее 64%.
Температура применения:	Работы производить при температуре не ниже +7°С и отн. влажности воздуха не более 80%. Не наносить в жаркую погоду, при сильном ветре и дожде.
Не рекомендуется:	Производить работы при температуре ниже +7°С и отн. влажности воздуха более 80%. Наносить в

жаркую погоду, при сильном ветре и дожде.

**Меры
предосторожности:**

При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте.

Описание опасности:

Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.

Срок годности:

24 месяца с даты изготовления.

**Технические
условия:**

ТУ 2316-013-32998388-2010 с изм. 1-4