



<b>Наименование:</b>	Грунтовка «Адгезионная» кроющая MINI
<b>Состав:</b>	
<b>Описание товара:</b>	
<b>Применение:</b>	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).
<b>Свойства и особенности:</b>	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.
<b>Колеровка:</b>	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.
<b>Подготовка поверхности:</b>	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.
<b>Способ нанесения:</b>	Наносить кистью или валиком в один слой. Нанесение последующих отделочных слоёв производится только после полного высыхания грунтовки.
<b>Расход:</b>	Ориентировочный расход 150–300 г/м <sup>2</sup> .
<b>Время высыхания:</b>	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.
<b>Хранение и транспортирование:</b>	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.
<b>Состав:</b>	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, наполнитель, модифицирующие добавки, пигмент.
<b>Плотность:</b>	1,63 г/см <sup>3</sup> .
<b>Сухой остаток:</b>	Не менее 64%.
<b>Температура применения:</b>	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.
<b>Не рекомендуется:</b>	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