

**КВАРЦ-ГРУНТ
АДГЕЗИОННАЯ НАПОЛНЕННАЯ ГРУНТОВКА
ПОД ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ**
ОПИСАНИЕ

P-Primer Quartz ("Кварц-Грунт") – это пигментированная и наполненная мелким кварцевым песком адгезионная грунтовка для наружного и внутреннего использования. Предназначена под текстурные и мозаичные штукатурки. Обеспечивает удобство нанесения текстурных штукатурок, минимизируя их сползание.

СВОЙСТВА

- Образует прочную и равномерно шероховатую поверхность;
- Без органических растворителей, экологически безопасен;
- Имеет высокую атмосферостойкость;
- Выравнивает и снижает впитываемую способность основания;
- Повышает адгезию наносимых покрытий с основанием, уменьшает риск сползания покрытий имеющих большую толщину;
- Имеет хорошую укрывистость и выравнивает цвет основания за один или несколько слоёв;
- Препятствует реакции «омыления» материалов на основе синтетических смол при их нанесении на щелочные основания, таких как бетон, цементные штукатурки;
- Снижает вероятность выхода высолов на поверхность основания;

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

P-Primer Quartz предназначен для подготовки минеральных, цементных, известково-цементных и гипсовых оснований, в том числе при устройстве СФТК Terraco, а так же адсорбирующих необработанных бетонных и оштукатуренных поверхностей, перед нанесением любых текстурных покрытий, а так же материалов для создания объемных фактур.

Допускается нанесение на прочные поверхности с нанесёнными полимерными шпатлёвками и красками.

P-Primer Quartz не рекомендуется наносить на металл, старые плиточные покрытия, масляные краски, пластик и другие неминеральные основания, а также использовать в целях, не предусмотренных настоящей инструкцией.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Основание должно быть чистым, обладать достаточной несущей способностью, сухим и очищенным от пыли, остатков краски, жира, воска, следов битума и других загрязняющих веществ. Пыль, непрочные участки основания и слабо держащийся поверхностный слой должны быть удалены. Трещины и дефектные участки основания должны быть предварительно отремонтированы ремонтным составом Terramix или другими соответствующими ремонтными составами Terraco. Поверхности, не подлежащие грунтованию, должны быть защищены малярной лентой или полиэтиленовой пленкой.

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

P-Primer Quartz

68145



02.02.2023

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед применением грунтовку следует тщательно перемешать. P-Primer Quartz рекомендуется наносить кистью, валиком или краскопультом ровным слоем, равномерно распределяя кварцевый наполнитель по поверхности, не допуская образования потеков и капель. В зависимости от состояния поверхности, вида и цвета декоративного материала, под которое готовится поверхность, может потребоваться нанесение грунтовки в 2 слоя для достижения полной укрывистости основания. Качественно подготовленное основание должно иметь однородный цвет.

В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска. Наносить декоративные покрытия рекомендуется после полного высыхания загрунтованной поверхности, но не ранее чем через 4 часа после нанесения P-Primer Quartz. Для максимального проявления адгезионных свойств загрунтованной поверхности, рекомендуется нанесение последующего покрытия не позднее 2-3-х дней после обработки P-Primer Quartz.

Нанесение грунтовки P-Primer Quartz рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности воздуха не более 80% и при температурах основания и окружающей среды от +5 °C до +30 °C.

Инструменты для нанесения и оборудование после окончания работ следует вымыть водой.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки. Избегать попадания продукта в глаза и на незащищенные участки кожи. При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды, и, при необходимости, обратиться к врачу. Хранить в месте недоступном для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Пустую тару с высохшими остатками материала утилизировать как бытовые отходы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Пленочный адгезионный грунт с мелкофракционным кварцевым наполнителем
Применение	Для наружного и внутреннего применения
Состав	Вода, акриловый сополимер на водной основе, кварцевый наполнитель, технологические, бактерицидные и специальные добавки, пигмент
Колеровка	Без ограничений по системе Terraco Colours
Базы для колеровки	Clear, белый
Цвет покрытия	Off-White или цветной
pH	8,0-9,0
Плотность материала	1,6 г/см ³
Температура применения	от +5 °С до +30 °С
Расход	0,25-0,28 кг/м ² /слой при нанесении на гладкую поверхность
Морозостойкость (в таре)	Допускается до 5-ти циклов кратковременного замораживания во время транспортировки при температуре -20 °С сроком не более 14 дней
Хранение	18 месяцев в сухих условиях в заводской оригинальной упаковке, в отсутствие воздействия источников тепла и прямых солнечных лучей при температуре от +5 °С до +30 °С
Упаковка	Пластмассовые ведра 16 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Все показатели качества и рекомендации верны для температуры окружающей среды от +18°C до +22°C и относительной влажности воздуха 50-60%. При иных условиях параметры могут отличаться от заявленных.
- Для исключения различий в оттенках материала на одной поверхности следует использовать материалы одной партии производства.
- При дозаказе материала того же цвета рекомендуется указывать номер партии материала и дату его производства (указываются на упаковке).
- Если материал был подвергнут замораживанию, разморозить его при комнатной температуре, исключив воздействие нагревательных приборов или горячей воды.



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 149 22 37,
info@terraco.ru
www.terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 41 05 63,
info.vostok@terraco.ru
www.terraco.ru