

KIITOS AQUA PRIMER

Готовый к применению грунт, проникает в поверхность, увеличивает ее прочность. При использовании перед штукатурными и шпаклёвочными работами снижает водопоглощение основания. Цветной пигмент служит для маркировки обработанной поверхности. Обработанная поверхность сохраняет паропроницаемость.

- Повышает прочность сцепления с основанием.
- Снижает и выравнивает впитывающую способность основания.
- Снижает расход финишных материалов.
- Обеспыливает и укрепляет «слабые» основания.



Назначение:

Предназначен для грунтования поверхностей внутри помещений для улучшения свойств основания перед штукатурными и шпаклёвочными, окрасочными работами. Для снижения расхода краски и получения равномерного цвета, в том числе грунтование обоев перед окраской в/д красками; для подготовки минеральных оснований перед нанесением растворных смесей: ЦПС, гипсовых или цементных плиточных клеев, штукатурок или шпатлевок; для подготовки стен перед оклейкой обоями, выравнивания впитывающей способности основания, обеспечения надежного и прочного приклеивания обоев. Применяется по бетонным, цементным, гипсовым, кирпичным и другим типам минеральных поверхностей. По обоям под окраску, гипсокартону и декоративным штукатуркам.

Инструкция по применению:

В процессе нанесения температура воздуха должна быть выше +5 °C. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Устранить имеющиеся битумные и другие загрязнения. Очистить от имеющейся меловой или известковой побелки. Поверхность, ранее окрашенную масляной или алкидной краской, необходимо отшлифовать. Тщательно удалить пыль, пропылесосить.

Нанесение материала:

Материал полностью готов к применению, разбавление грунта недопустимо. Наносить в 1-2 слоя кистью, валиком или распылителем. Следующий слой наносить после полного высыхания первого слоя, не ранее чем через 1 час. При высокой впитывающей способности основания, требуется дополнительное нанесение грунта. Последующее грунтование следует производить после полного высыхания предыдущего. Меры предосторожности: Материал пожаро, взрывобезопасен. При попадании в глаза промыть большим количеством теплой воды, при необходимости обратиться к врачу. При работе использовать средства индивидуальной защиты. Инструмент и тару после окончания работ вымыть проточной водой или утилизировать со строительным мусором. Помещения после окончания работ следует проветрить. Хранить в местах, недоступных для детей.

Срок хранения	12 месяцев со дня изготовления в оригинальной упаковке производителя.
Расход	100 - 200 мл/м ²
Плотность	1,05±0,05 г/см ³
Оборудование и инструмент	Кисть, валик или распылитель. Чистая тара или ванночка.

