

# Грунтовка универсальная



- повышает адгезию покрытий к основанию
- облегчает нанесение декоративных штукатурок
- придает основанию водоотталкивающие свойства
- паропроницаема
- пригодна для внутренних и наружных работ
- готова к применению
- сокращает расход лакокрасочных материалов
- увеличивает срок службы финишного покрытия

Грунтовка универсальная акриловая предназначена для грунтования стен, полов и потолков на цементной и цементно-известковой основе, бетонных поверхностей, а также гипсокартонных листов, перед применением растворных смесей на цементной и гипсовой основе, окраской и оклейкой обоями, с целью снижения водопоглощения основы, преждевременного оттока воды и обеспыливания основания перед проведением внутренних работ. Грунтовка упрочняет основу, усиливает адгезию покрытия к основанию.

## Технические характеристики

Расход:	100-150 мл/ м <sup>2</sup>
Время высыхания:	30-40 минут
Срок хранения:	12 месяцев
Температура эксплуатации:	-50 ...+65 °С
Температура окружающей среды и основания при нанесении:	+5...+30 °С

### Подготовка основания

При помощи грубой шкурки и жесткого шпателя удалить старое покрытие, устранить небольшие погрешности, катышки, очистить поверхность от возможной ржавчины, жирных пятен и грязи, выровнять значительные перепады. В случае необходимости, при больших неровностях, воспользоваться штукатуркой CP 55 solid.

### Приготовление раствора

Продукт полностью готов к применению. Перед использованием грунт необходимо тщательно перемешать (допускается небольшое расслоение грунта при хранении).

### Выполнение работ

Обработка основания производится при температуре не ниже +5 °С. Грунтовка наносится на поверхность кистью или валиком. В емкость налить необходимое количество грунтовки. Нанести равномерно грунт валиком на обрабатываемую поверхность, исключая подтеки. При грунтовании под заливку наливных полов готовый к применению грунт вылить на основание и разровнять валиком, не допуская пропусков и луж, или нанести с помощью распылителя. Повторное грунтование и отделочные работы производить после полного высыхания. Как правило, бывает достаточно однократного нанесения.

### Рекомендации

Количество наносимых слоев зависит от свойств основания. Инструмент и емкость сразу после использования промыть водой.

Производитель рекомендует проводить все отделочные работы, с использованием данных материалов в соответствии со сводом правил «СП 71.13330.2017 Изоляционные и отделочные покрытия».

### Меры предосторожности

Хранить в местах, недоступных для детей. При работе соблюдать меры индивидуальной защиты, использовать резиновые перчатки. Избегать попадания продукта на кожу и в глаза. При попадании раствора в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу.

### Срок хранения

Хранить в плотно закрытой таре при температуре воздуха от +5 °С до +30 °С. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Срок хранения в ненарушенной заводской упаковке: 12 месяцев с момента изготовления. Срок годности – 24 месяца со дня изготовления, в оригинальной нераскрытой упаковке.

### Упаковка

Поставляется в канистрах по 5 л и 10 л.