

# Грунтовка глубокого проникновения

## Описание материала

Грунтовка глубокого проникновения FASTEK на основе акриловых сополимеров представляет собой белую молокоподобную жидкость без посторонних включений с незначительной опалесценцией, готовую к применению.

## Применение

Для приповерхностного упрочнения пористых минеральных оснований (шлакобетон, штукатурка, пенобетон, газобетон, ячеистый бетон) и рыхлых участков поверхности при реставрации (старые штукатурки, бетонные и кирпичные поверхности) перед нанесением материалов FASTEK.

## Свойства

- упрочняет поверхностный слой основания;
- имеет высокую проникающую способность к основаниям (бетон, цементные штукатурки легких и ячеистый бетон, кирпич, ГКЛ, ЦСП, асбестоцементные листы)
- увеличивает прочность сцепления материалов FASTEK с основанием
- снижает впитывающую способность основания
- снижает расход фактурных штукатурок FASTEK.

## Инструменты

Валик полиакриловый или полиамидный на тканевой основе с длиной ворса от 10 мм; кисть; ванночка малярная пластмассовая со скошенным рельефным дном; пластмассовый ковшик; кисть-макловица.

## Подготовка основания

Основание, предназначенное под применение грунтовки глубокого проникновения, должно быть сухим, очищенным от грязи и пыли, не иметь масляных, жировых и известковых загрязнений. Старое окрасочное покрытие должно быть исследовано на совместимость с материалами FASTEK, при несовместимости или, когда химический состав старого окрасочного покрытия неизвестен, его необходимо полностью удалить (пескоструйная обработка, механическая очистка).

[www.fastek.ru](http://www.fastek.ru)

## Температура нанесения

Температура воздуха и обрабатываемой поверхности при производстве работ должна составлять от + 5°C до + 28°C.

Не наносить состав на горячую или замороженную поверхность.

## Подготовка материала к работе

Открыть ведро. Перемешать содержимое вручную деревянной мешалкой до однородности. Состав должен быть идентичен по всему объему.

Не рекомендуется использовать электромиксеры с оборотами выше 700 об./мин.

Любые добавки к материалу запрещены.

## Нанесение

Грунтовку глубокого проникновения наносить только вручную. Наносить валиком последовательно по всей поверхности, примыкания к смежным поверхностям, углы и края отводить кистью.

Готовая поверхность должна быть равномерно полуматовой.

Глянцевая поверхность, получающаяся в результате перерасхода материала, не допускается.

Каждый раз, перед тем как наполнить малярную ванночку, грунтовку глубокого проникновения в ведре перемешать.

Сразу после окончания работ и в перерывах вымыть инструмент водой.

Не допускать попадания грунтовки глубокого проникновения на поверхности, не предназначенные для обработки, в противном случае свежие остатки материала могут быть удалены при помощи воды, засохшие – средством для очистки фасадов FASTEK CLEAN «Anti-Graffiti» или механически.

## Время высыхания

Время полного высыхания грунтовки глубокого проникновения не менее 24 часов.

При нанесении и высыхании грунтовки глубокого проникновения необходимо обеспечить защиту от воздействия капельной влаги.

Не рекомендуется выполнять отделку фасада при прямом воздействии солнечных лучей в жаркую погоду, при сильном ветре, а также во время дождя и по влажным поверхностям после дождя. Для защиты фасада от солнца, ветра и дождя строительные леса рекомендуется закрыть специальной сеткой.

При работах в холодное время года необходимо защищать поверхность фасада путем устройства «тепляков» с установкой отопительных приборов, чтобы круглые сутки поддерживать температуру не ниже плюс 5°C (в процессе работы и до полного высыхания).

### Условия и сроки хранения

Температура воздуха при хранении и транспортировании должна быть от +5°C до +28°C. Не складировать ведра с материалом на солнце и вблизи отопительных приборов. Не допускать замораживания при хранении и транспортировании. Допускается расслоение материала в заводской упаковке, устраняется перемешиванием.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке 12 месяцев.

### Меры безопасности

При попадании материала на кожу возможно легкое раздражение. Рекомендуется работать в перчатках и защитных очках. В случае попадания материала в глаза и на кожу необходимо смыть его большим количеством воды.

### Технические характеристики

Плотность	1,01 ± 0,01 г/см <sup>3</sup>
Температура нанесения	от +5° С до +28°С
Время высыхания до степени 3	не более 1 ч
Расход	от 0,16 кг/м <sup>2</sup>
Температура окружающей среды при эксплуатации	от- 60°С до +45°С
Упаковка	пластиковое ведро 10 л, 20 л, на паллете 22 ведра

\* Для глади стены. Сведения по расходу носят справочный характер и зависят от качества подготовки основания, влажности основания, квалификации специалиста и способа нанесения

### Утилизация

При проливе материал засыпать песком и утилизировать как бытовые отходы.

Засохшие и осыпавшиеся остатки материала утилизировать как бытовые отходы.

На вторичную переработку сдавать только пустую тару.

### Примечание

Данная информация получена на основании проверок и практического опыта, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Советуем по мере необходимости

сначала провести пробное применение продукта. Изготовитель не несет ответственности за ухудшение качества готового изделия при несоблюдении технологии нанесения материала, правил хранения и транспортирования, а также за применение материала в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.