

## UNIS FIX

Клей для керамической плитки  
внутри помещений



- выравнивает и приклеивает (слой до 20 мм)
- для плитки форматом до 30x30 см
- 24 часа до хождения
- для кухни, ванной
- для укладки облегченных блоков



### НАЗНАЧЕНИЕ

Для укладки всех видов плитки (с водопоглощением не менее 5%) на полы без подогрева и стены внутри влажных, сухих отапливаемых и неотапливаемых помещений. «UNIS FIX» применяется для плиточных работ внутри помещений с нормальной и повышенной влажностью, ванных комнатах и на кухнях. Рекомендован для возведения не несущих стен и перегородок на основе облегчённых блоков (пено- и газобетона, а также газосиликата) внутри помещений.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Применяется по недеформирующемуся основаниям: бетонным (в том числе ячеистый газо-, пено- и шлакобетон), цементным (в том числе цементная штукатурка), кирпичным, гипсовым (ГКЛ, ГВЛ, ПГП) и другим.

Смесь сухая строительная клеевая С0, ГОСТ Р 56387-2018

Температура выполнения работ, °C	от +5 до +30
Количество воды на 25 кг сухой смеси, л	4,75-6
Толщина слоя, мм	2-20
Расход при работе шпателем 6x6 мм, кг/м <sup>2</sup>	3,5
Жизнеспособность раствора до, минут	180
Время укладки плитки, не менее, минут	10
Время корректировки плитки, не менее, минут	10
Время до хождения, часа	24
Прочность kleевого соединения в воздушно-сухой среде, МПа	0,5-0,7*
Стойкость к сползанию, не более, мм	0,7
Варианты фасовки, кг	25

\* В зависимости от производственной площадки.

# UNIS FIX

Клей для керамической плитки  
внутри помещений

## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Работы следует проводить в сухих условиях при температуре воздуха от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

### 1. Подготовка поверхности

Основание должно быть ровным, прочным, сухим, обладать несущей способностью. Перед нанесением материала удалить с поверхности осыпающиеся элементы, малярные покрытия и любые другие загрязнения. Основание должно быть выровнено по горизонтали (вертикали) с отклонениями не более 1 мм на 1 м длины. Для выравнивания трещин, раковин и других мелких дефектов глубиной более 10 мм рекомендуется использовать штукатурки серии «СИЛИН», «ТЕПЛОН» в зависимости от типа поверхности или условий эксплуатации. Для повышения прочности сцепления поверхность рекомендуется обработать грунтом «UNIS» в один-два слоя. Перед облицовкой плиткой необходимо дождаться полного высыхания загрунтованной поверхности. Смачивать основание или плитку водой перед укладкой не требуется. Компания UNIS не гарантирует качество и долговечность получаемой поверхности в случае применения грунтов других производителей.

### 2. Приготовление раствора

Для приготовления раствора сухую смесь засыпать в ёмкость с чистой водой в пропорции 0,19-0,24 л воды на 1 кг сухой смеси (4,75-6 л на 25 кг смеси) и перемешать в течение 3-5 минут до получения однородной массы. Дать раствору отстояться 3-5 минут и повторно перемешать. Перемешивание производится ручным или механизированным способами (профессиональным миксером с насадкой на малых оборотах). Ручное перемешивание допускается при массе затворяемой смеси не более 1 кг. Приготовленная порция раствора должна быть израсходована в течение 180 минут.

### 3. Нанесение материала

На подготовленное, загрунтованное основание с помощью кельмы или шпателя наносится приготовленный клеевой раствор толщиной 2-20 мм разравнивается зубчатым шпателем. На слой клея укладывается плитка и вдавливается. Внутренняя поверхность плитки должна плотно прилегать к kleевому раствору. При

нанесении клея на основание растворную смесь следует нанести на такую площадь, которая может быть облицована плиткой в течение 10 минут. Корректировку положения и очистку поверхности плитки от излишков клея необходимо проводить в течение 10 минут после укладки.

Заполнение швов с помощью затирок UNIS проводить не ранее 24 часов после укладки плитки. При облицовке полов (при работе шпателем 6x6 мм) пешее хождение возможно через 24 часа после укладки плитки.

## СОСТАВ

Цемент, минеральный наполнитель, модифицирующие добавки.

## ЭКСПЕРТИЗЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ

Продукт сертифицирован в соответствии с законодательством РФ, в том числе для применения в лечебно-профилактических, детских и дошкольных учреждениях, объектах пищевой промышленности.

## УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Сухая смесь поставляется в многослойных бумажных мешках. Гарантийный срок хранения в неповреждённой фирменной упаковке в сухих (отапливаемых и неотапливаемых) помещениях - 12 месяцев с даты изготовления.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку или вместе с затвердевшими остатками утилизировать как бытовой мусор.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

Помимо информации с упаковки, при работе с материалом следует руководствоваться инструкциями по ведению общестроительных работ, требованиями СП 71.13330.2017 и СП 29.13330.2011, а также техникой безопасности в строительстве. При возникновении вопросов обращайтесь к производителю. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ.