



КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ БЕЛЫЙ

White FIX

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сухая смесь на основе белого цемента, фракционированного песка и специальных модифицирующих добавок. Предназначена для укладки керамической, кафельной плитки, стекломозаики, всех видов мрамора, крупноформатных плит из природного камня и керамогранита по любым подготовленным основаниям (кирпич, бетон, цементная и гипсовая штукатурка, цементная стяжка, ГКЛ, ГВЛ, ЦСП, старая плитка и т.п.). Может использоваться для устройства системы «Теплый пол», а также в резервуарах с водой (бассейны) и помещениях с повышенной влажностью. Рекомендована для детских и медицинских учреждений. Для внутренних и наружных работ. Работы с применением клея производятся при температуре от + 5°C до + 30°C во всех климатических зонах.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, прочной и очищенной от пыли, грязи, жировых и масляных пятен, отслоений. Основание необходимо выровнять. Перед проведением работ поверхность основания необходимо обработать грунтовкой в зависимости от типа основания. Работы с применением клея производить после полного высыхания грунтовки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для приготовления клеевого раствора сухую смесь засыпать в емкость с чистой водопроводной водой, из расчета 1 мешок смеси на 5,0 – 6,5 л воды, при непрерывном перемешивании электродрелью с миксерной насадкой до получения однородной, без комков, пластичной массы. Полученный клеевой раствор выдержать 5-10 минут для дозревания, затем перемешать повторно. При приготовлении раствора необходимо соблюдать соотношение «сухая смесь – вода». Передозировка воды не допускается. Полученную смесь необходимо использовать в течение 3-х часов.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Клей равномерно нанести на основание гладким шпателем, а затем распределить зубчатым шпателем. Размер шпателя подобрать в зависимости от формата плитки. Для крупноформатной керамогранитной плитки используется шпателем с размерами зубьев не менее 8 мм. На клеевой слой раствора укладывается плитка и вдавливается. Укладывать плитку встык не рекомендуется. При креплении плит из природного камня и керамогранита, плит с разной толщиной и рельефом, клеевой раствор можно дополнительно наносить на рабочую поверхность плиты. Затирку швов допускается производить через 24 часа. Швы под затирку необходимо зачистить в процессе укладки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|-------------|
| Ориентировочный расход воды на 1 (один) кг смеси, л | 0,20 - 0,26 |
| Рекомендуемая толщина слоя, мм | 3 - 15 |
| Ориентировочный расход клея при работе шпателем 6х6 мм, кг на 1 м. кв | 3,1 - 3,6 |
| Жизнеспособность, час, не менее | 3 |
| Время укладки плитки, минут, не менее | 20 |
| Время корректировки плитки, минут, не менее | 20 |
| Возможность хождения через, час, не ранее | 24 |
| Адгезия к бетону, МПа, не менее | 1,0 |
| Сплзание плитки, мм, не более | 0,5 |
| Заполнение швов, через, час | 24 |
| Морозостойкость, не менее | F50 |

| | |
|--|---------------|
| | МОРОЗОСТОЙКИЙ |
| | ВОДОСТОЙКИЙ |
| | ТЕПЛЫЙ ПОЛ |
| | БАССЕЙН |

Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления. Фасовка 25 кг / ГОСТ Р 56387-2015