

Плиточный клей CP 15 std



- устойчив к сползанию плитки
- увеличено время открытого слоя
- увеличенное время корректировки плитки
- экологически безопасен

CP 15 std -применяется для укладки кафельной и керамической плитки размером до 900 см² на полы и стены при проведении внутренних работ, в сухих и влажных помещениях. Подходит для любого вида основания .

Технические характеристики

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Цвет | серый |
| Вяжущее | цемент |
| Консистенция | порошок |
| Прочность при сжатии | 6 МПа |
| Прочность на изгиб | 2 МПа |
| Адгезия к основанию | 0,8 МПа |
| Расход воды на 1 кг сухой смеси | 0,19-0,23 л |
| Расход сухой смеси при слое 3 мм | 2,5 кг/м ² |
| Рекомендуемая толщина слоя | 3-6 мм |
| Жизнеспособность раствора | 180 минут |
| Время укладки плитки | 15 минут |
| Время корректировки плитки | 15 минут |
| Возможность хождения через | 24 часа |

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Затирка швов на полах через | 24 часа |
| Затирка швов на стенах через | 8 часов |
| Морозостойкость | 15 циклов |
| Температура проведения работ | от +5 до +30 °С |
| Формат плитки | до 900 см ² |

Подготовка основания

Перед началом работы поверхность должна быть твердой и ровной, очищенной от старой краски, пыли, жировых, масляных загрязнений. Для придания шероховатости гладким основаниям рекомендуется использовать "Бетоноконтакт" "Цемент плюс". Гипсовые и другие сильно впитывающие основания необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения производства ООО "Цемент Плюс" ("Универсальной", "Глубокого проникновения" - в зависимости от вида основания).

Приготовление раствора

1 кг. сухой смеси затворить в 0,19- 0,23 л. чистой водопроводной воды (на 1 мешок 25 кг. 4,5 -5,5 л. воды). Перемешивание вести вручную или механизированным способом, равномерно засыпая сухую смесь в воду, до получения однородной пастообразной массы. Раствор выдержать 5 мин., после этого вторично перемешать.

Выполнение работ

Плиточный клей наносят тонким слоем не более 6 мм, затем выравнивают, используя зубчатый шпатель с нужной шириной зубца. Размер зубцов выбирают в зависимости от размера плиток. При этом его держат почти перпендикулярно к поверхности. Площадь нанесения не следует делать слишком большой, достаточно нанести примерно 0,5 кв. метра. Стоит помнить, что время жизни нанесенного на поверхность раствора составляет приблизительно 10 минут. По истечении этого времени раствор необходимо удалить с основания и повторно перемешать.

Рекомендации

Температура воздуха при проведении облицовочных работ должна быть от + 5 до + 30 °С. Температура основания, на которое производится укладка плитки, должна также находиться в этих пределах. Следует помнить, что указанные характеристики (жизнеспособность раствора, время укладки плитки, время корректировки, возможность хождения) действительны при температуре воздуха +21 - +23 °С и относительной влажности воздуха 60%.

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 закрытых мешках , в сухих условиях не более 12 месяцев со дня изготовления.

Упаковка

Сухой плиточный клей поставляется в бумажных и полипропиленовых мешках по 25 кг.