



КРЕПС БАЗОВЫЙ

Клей для керамической плитки

Описание

КРЕПС БАЗОВЫЙ – сухая строительная смесь, состоящая из цемента, мелкозернистого фракционированного песка, модифицированная специальными добавками. После затворения водой образует пластичную растворную смесь. **Класс клея С0**.

Соответствует ГОСТ Р 56387-2018.

Область применения

КРЕПС БАЗОВЫЙ применяется для укладки керамической плитки форматом не более 400x400 мм на следующие основания:

- бетонные и железобетонные основания при условии, что они сухие и выдержанные;
- цементные стяжки;
- цементные, цементно-известковые штукатурки.

Для облицовки стен и пола.

Для внутренних работ в помещениях с любыми влажностными режимами.

Подготовка основания

Основание должно быть ровным, прочным и не должно подвергаться усадке или деформации. Предварительно основание необходимо очистить от пыли, грязи, жиров и других веществ, снижающих адгезию. Удалить непрочные участки поверхности и отслоения. Впитывающие основания обработать грунтовочным составом **КРЕПС ПРАЙМЕР**. Сильновпитывающие основания загрунтовать дважды.

Приготовление растворной смеси

Отмерить 5,0-5,75 л чистой воды (температурой 15-20°C), засыпать 25 кг (мешок) смеси и перемешать механическим способом до получения однородной консистенции. Повторно перемешать через 10 минут. После повторного перемешивания смесь готова к применению.

Выполнение работ

Клеевую растворную смесь равномерно нанести на подготовленное основание и разровнять зубчатым шпателем. Уложить плитку на поверхность. Плитка укладывается на поверхность вдавливанием с поворотным движением. Клеевую растворную смесь следует нанести на площадь, которую можно облицевать плиткой в течение 10 минут. Время коррекции плитки составляет 10 минут. При укладке плитки необходимо правильно подбирать размер зубьев шпателя (см. таблицу №1).

При укладке плитки большого размера (300x300 мм и более) следует дополнительно наносить растворную смесь и на монтажную поверхность плитки.

Расход клеевой смеси в зависимости от размера плитки и указан в таблице №1. Расход клеевой смеси указан для предварительно выровненной поверхности.

Таблица №1

Длина наибольшей стороны плитки, мм	50	100	200	300	400	600
Высота зубца шпателя, мм	3	4	6	8	10	12
Расход клеевой смеси, кг/м ²	1,1	1,6	2,2	3,0	3,7	4,4

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ТУ 5745-001-38036130-2013

В расчет не включены потери растворной смеси, способы нанесения клеевой смеси, уровень профессионализма исполнителя работ, а также случаи комбинированного нанесения смеси (нанесение смеси и на монтажную сторону плитки).

Облицовку поверхностей необходимо выполнять в соответствии с требованиями СП 71.13330-2017.

Очистка инструмента

Инструмент очищается водой сразу после окончания работ. Воду, использованную для очистки инструмента, нельзя применять для приготовления новой смеси.

Техника безопасности

Лица, занятые в производстве работ со смесями должны быть обеспечены специальной одеждой и средствами индивидуальной защиты в соответствии с отраслевыми нормами.

Упаковка и хранение

Поставляется в мешках по 25 кг.

Хранить в упакованном виде, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, на поддонах.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления

Свойства

- Для керамической плитки на стены и пол
- Для внутренних работ в помещениях с любыми влажностными режимами
- Экономичный

Технические характеристики

Наименование показателя	Нормируемые значения
Наибольшая крупность зерен заполнителя	0,63 мм
Расход материала для использования	1,1-4,4 кг/ м ² (согласно таблице №1)
Количество воды затворения: - на 1 кг смеси - на 25 кг смеси	0,2-0,23 л 5,0-5,75 л
Водоудерживающая способность, не менее	98%
Время использования растворной смеси, не менее	4 ч
Открытое время работы	10 мин
Время коррекции	10 мин
Прочность сцепления с бетонным основанием в возрасте 28 суток, не менее	0,5 МПа
Возможность хождения по облицованной поверхности, через	72 ч
Затирка швов, через	48 ч
Температура применения	от +5°C

Смесь сухая строительная клеевая ССЦК КРЕПС БАЗОВЫЙ С0, ТУ 5745-001-38036130-2013