

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Terramix Coarse (Террамикс Крупнозернистый)

77180

ОПИСАНИЕ

Террамикс Крупнозернистый – ремонтная смесь на основе цемента, может применяться на внешних и внутренних поверхностях для ремонта основания и получения прочной и гладкой подготовленной поверхности под отделку, обладающей водоотталкивающими свойствами и пригодной для нанесения краски, декоративных покрытий и оклеивания обоями.

Террамикс Крупнозернистый содержит гидравлические и органические связующие, обеспечивающие ему хорошее сцепление с разными типами поверхности.

СВОЙСТВА

- Штукатурная ремонтная смесь
- Для применения снаружи и внутри зданий
- Для предварительного выравнивания поверхности
- Толщина слоя нанесения до 5 мм
- Суммарная толщина нанесения – до 15 мм
- Для нанесения ручным и механизированным способом
- Имеет прекрасную адгезию
- Высокие водоотталкивающие свойства
- Высокая устойчивость к трещинообразованию

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Террамикс Крупнозернистый предназначен для ремонта и выравнивания существенных неровностей поверхности с нанесением слоя толщиной до 5 мм. Для достижения более толстого слоя, Террамикс Крупнозернистый можно наносить повторно, после высыхания предыдущего слоя. Максимальная толщина выравнивания может составлять до 15 мм.

Террамикс Крупнозернистый используется, для выравнивания и ремонта поверхности стен из блоков, сборного бетона, а также для предварительной подготовки (выравнивания) поверхностей перед нанесением системы Спрейпластер, шпаклевок Хэндикоат, и Террамикс Гладкий.

Может быть использован в качестве единственного слоя для окончательного выравнивания поверхности под наклейку обоев, нанесения текстурных декоративных покрытий, а также получения поверхности с текстурой крупного песка под окраску.

05.07.2018



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Очистить поверхность основания от осыпающихся частиц, пыли, грязи, жира, масла и краски и иных загрязнений. Впитывающие и пористые основания перед нанесением Террамикса Крупнозернистого необходимо смочить водой. Пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Тетрагрунт Махи.

Тщательно перемешать в течение 3-5 минут Террамикс Крупнозернистый, добавив рекомендованное количество воды, с использованием миксера или с помощью ручной мешалки. Спустя 5 минут смесь повторно перемешать и использовать по назначению.

При нанесении на сильно пористые адсорбирующие поверхности, а также для наружных работ в районах с суровыми климатическими условиями вместо воды при замешивании Террамикс Мелкозернистый рекомендуется использовать раствор ТЕТРАБОНД А с водой в пропорции 1:10-1:15.

При поражении поверхности плесенью или грибок, необходимо выполнить ее очистку биоцидным раствором Террастерил, после чего для грунтования рекомендуется использовать антигрибковую пигментированную грунтовку Тетрако Антиплесень.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Террамикс Крупнозернистый наносится на стену кельмой и выравнивается стальным шпателем. Для получения идеально ровной поверхности покрытия, прошедший первоначальное твердение, Террамикс Крупнозернистый затирается с помощью кельмы из плотного полиуретана. Во время затиранья поверхности инструмента необходимо увлажнять водой. Для получения абсолютно гладкой поверхности покрытия удалить с помощью мягкой кисти все отделяющиеся частицы с поверхности высохшего Террамикса.

При механизированном нанесении готовый раствор Террамикс Крупнозернистый нельзя оставлять в оборудовании для его механизированного нанесения без применения более чем на 30 минут.

Внимание! Рекомендуется смачивать поверхность нанесенного материала водой во время первых 48 часов, чтобы обеспечить качественную усадку, а также обеспечивать ее защиту от прямого воздействия солнца и ветра, вызывающих ускоренное высыхание нанесенного материала.

Общие рекомендации:

- Работы по нанесению следует выполнять при температуре от +5 до +35°C и относительной влажности не выше 80%
- Не выполнять работы под прямым солнечного воздействия и при сильном ветре.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При взаимодействии с водой обладает выраженными щелочными свойствами. При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки. Избегать попадания продукта в глаза и на незащищенные участки кожи.

При попадании раствора в глаза промыть их большим количеством воды и при необходимости обратиться к врачу.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Террамикс Крупнозернистый производится в сером или белом цвете и поставляется в многослойных бумажных мешках по 5 кг и 25 кг.

Срок хранения в оригинальной неповрежденной упаковке 12 месяцев.

Хранить на паллетах в сухих условиях, в отсутствие воздействия влаги, предпочтительно при положительных температурах.

В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Готовая ремонтная сухая смесь
Связующие	Гидравлические и органические связующие
Цвет	Серый
Насыпная плотность кг/дм ³	Около 1650 кг/м ³
Максимальная крупность зерен наполнителя	Не более 1,0 мм
Токсичность	Отсутствует
Количество воды для затворения	0,24-0,26 л/кг сухой смеси (~6,0-6.5 л/25 кг сухой смеси)
Плотность рабочей смеси	Около 1900 кг/м ³
Температура применения	+5 +35 °C
Адгезия к бетону (через 28 суток)	Не менее 1,0 МПа
Прочность на сжатие	>7,5 МПа
Время использования приготовленного ремонтного раствора	Не более 2-х часов
Температура эксплуатации	-50 +70 C°
Расход	1,65-1,80 кг/м ² /мм толщины
Срок хранения	12 месяцев в сухих условиях на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Многослойные бумажные мешки по 25 кг



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
e-mail: info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 411 392,
sales@terraco.ru