

KIILTO KLINKKERISAUMALAASTI

KIILTO KLINKKERISAUMALAASTI

Затирка для заполнения швов между клинкерными плитками

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Раствор на цементной основе для заполнения швов между клинкерными и каменными плитками, а также между другими керамическими материалами. Применяется при внутренних и наружных работах, в сухих и влажных помещениях. Имеет очень высокую прочность на истирание

СВОЙСТВА

- морозостойкая
- тепло- и водостойкая
- не горючая
- хорошая износостойкость
- не пригодна на объектах, постоянно находящихся под водой (напр. бассейны)
- затирка продается разного цвета, которые можно смешивать друг с другом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Состав цементно-полимерные-известковые вяжущие с кварцевым

наполнителем

Размер частиц не более 0,6 мм

Ширина шва 3-12 мм

Расход воды для затворения 0,2 л воды на 1 кг сухой смеси (4л на 20кг)

Время пригодности раствора к 2-3 часа

использованию

Расход Около 1-2 кг сухого вещества на 1 м^2 в зависимости от

ширины и глубины шва (см. таблицу расхода затирки)

Готовность облицовки от 5час. / до 3 суток

(плитки) к затиранию

УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

- температура основания и помещения +18..20°C
- влажность бетонного основания не более 90% относительной влажности

Существующие условия, такие как температура помещения, качество и влажность обрабатываемой поверхности значительно влияют на процесс высыхания. Поэтому цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Швы между плитками должны быть сухими, очищенными от клея. Выключить обогрев пола приблизительно за одни сутки до начала укладки плиток и заново включить можно приблизительно через одну неделю после укладки плиток.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Замешивание:

Медленно высыпать сухую смесь "*Киилто Клинккерисаумалаасти*", согласно указанной пропорции воды для затворения, постоянно перемешивая в чистую прохладную воду (+10...20°C), до образования равномерной вязкой массы без видимого расслоения и комков. Массу оставить стоять на 10 мин., после чего еще раз перемешать и приступить к работе.

Заделка швов:

Раствор для затирки швов наносится резиновым шпателем под углом 45 градусов к шву, сильно прижимая таким образом, чтобы швы заполнились раствором. В зависимости от температуры и влажности, дать швам высохнуть 15-30 мин., затем очистить влажной губкой. Не использовать большого количества воды, так как это может привести к вымыванию затирки.

При очистке облицовки швы легко формировать и уплотнять напр. кусочком тонкого кабеля или аппликатором для швов, который идет в комплекте (1 и 3 кг упаковка). После высыхания шва производится ее окончательная очистка сухой тряпкой или ветошью. Швы рекомендуется смачивать чистой водой (напр. распылителем) 1-3 раза в течение первых суток после заделки швов. Для заделки плиточных швов в углах, на стыках, а также в местах выхода труб, использовать силиконовый герметик "Киилто".

Не рекомендуем применять затирку, цвет которой резко отличается от цвета плиток.

При заделке швов талькохлоритного камня и прочих пористых материалов необходимо учитывать инструкцию производителя материала.

ВНИМАНИЕ:



Из-за техники изготовления цветовых образцов затирки незначительные различия цветовых оттенков возможны при сравнении с готовым швом. Заделка швов в одном помещении производится с применением растворного порошка желательно одной и той же производственной партии.

ЭКСПЛУАТА-ЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕС-КАЯ БЕЗОПАС-НОСТЬ УПАКОВКА ХРАНЕНИЕ Свежая масса является щелочной и раздражает кожу и слизистые оболочки. Избегать попадания продукта на кожу. При перемешивании раствора и шлифовании пола рекомендуется применение респиратора.

Подробная инструкция по безопасности указана в паспорте по технике безопасности.

Пластиковые ёмкости 3кг и 10кг, бумажный мешок 20 кг

Хранить порошок в мешке не более 1 года со дня изготовления, а в пластиковых ёмкостях не более 2 лет, в оригинальной упаковке в сухом и прохладном помещении, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

По всем возникающим вопросам просим обращаться по телефону горячей линии:

т. 8-800-333-30-33

5/2011