

Адрес:
107150 г. Москва
ул. Пермская, д.11 стр.1 офис 204

Контактные телефоны:
(495) 645-78-82 (многоканальный)
(495) 545-07-37 (многоканальный)
(901) 533-18-25 (Ситкин Игорь)

KNAUF

Адрес в интернете:
www.plitonit.net

E-mail:
6457882@rambler.ru



0807 (изм.5)

01/2009

КНАУФ-Перлфикс

Клей гипсовый монтажный

Область применения

КНАУФ-Перлфикс - сухая смесь на основе гипсового вяжущего с полимерными добавками. Применяется внутри зданий для приклеивания КНАУФ-листов (гипсокартонных листов), комбинированных панелей, изоляционного материала (пенополистирол, минеральная вата) на обычные строительные основания стен с неровной поверхностью (кладка из кирпичей, блоков, бетон).

Расход материалов

Расход монтажной смеси **КНАУФ-Перлфикс** на 1 кв. м поверхности стены без учета потерь ~5 кг.

Упаковка

Упаковка **КНАУФ-Перлфикс** - в бумажных мешках на поддонах.
Мешок 30 кг, на поддоне - 40 мешков.

Хранение

Мешки с сухой смесью **КНАУФ-Перлфикс** хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков пересыпать в целые и использовать в первую очередь. Срок хранения в неповрежденной упаковке - 6 месяцев.

Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, прочным, без пыли и отслоений. С бетонной поверхности удалить остатки опалубочной смазки. Сильно впитывающие влагу поверхности, например, силикатный и керамический кирпич, газобетонные и пенокерамические блоки, обработать грунтовкой **КНАУФ-Грундирмиттель**. Слабо и не впитывающие влагу, плотные поверхности, например, бетон, цементную штукатурку, обрабатываются грунтовкой **КНАУФ-Бетоконтакт**. После нанесения дать грунтовке высохнуть. Не допускать запыления загрунтованной поверхности.

Порядок работ

Условия проведения работ

Температура основания и воздуха не должна быть ниже +10°C.

Работы по приклеиванию КНАУФ-листов и комбинированных панелей следует проводить при эксплуатационном температурно-влажностном режиме, после завершения всех работ, связанных с его изменением, что исключает линейные деформации гипсокартонных листов и комбинированных панелей. Например, если в помещении предусматривается устройство наливного пола или выравнивающей стяжки, то приклеивание КНАУФ-листов следует проводить после завершения этих работ.

Приготовление монтажного раствора

Содержимое мешка (30 кг) засыпать в емкость с 15-16 л чистой, холодной воды и перемешать строительным миксером до получения однородной, не содержащей комков массы.

Не допускается добавлять в раствор другие ком-

поненты!

Нельзя добавлять воду или сухую смесь в процессе нанесения растворной смеси на лист или панель.

Продолжительность работы с раствором монтажной смеси ~ 30 минут.

Загрязненные емкости и инструменты способствуют сокращению продолжительности применения материала.

Приклеивание

Раствор монтажной смеси КНАУФ-Перлфикс нанести порциями (одна кельма) с интервалом 35 см вдоль листа (панели) в один ряд по центру (для ГКЛ толщиной 9,5 мм - в два ряда) и по периметру с минимальным интервалом.

Устанавливаемую панель плотно прижать к основанию и легкими ударами, через рейку, выставить в единой плоскости облицовки.

Корректировать положение облицовочной панели (листа) можно в течение 10 минут после на-

несения клеевого раствора.

Если поверхность основания под облицовку имеет неровности более 20 мм, то предварительно, с помощью раствора КНАУФ-Перлфикс и полос из гипсокартонных листов шириной около 10 см, формируют монтажную плоскость, на которой панель (лист) монтируется с использованием тонкого слоя шпаклёвки КНАУФ-Фугенфюллер (см. Информационный лист С61).

При креплении плит из минеральной ваты необходимо предварительно кельмой затереть всю поверхность плиты тонким раствором КНАУФ-Перлфикс.

По окончании работ инструменты необходимо сразу промыть водой.

Инструменты

- Пластмассовый бак 50-90 л
- Миксер (N≥800 Вт)
- Кельма из нержавеющей стали

СТРОИТЕЛЬНЫЕ СУХИЕ СМЕСИ

Адрес:

107150 г. Москва
ул. Пермская, д.11 стр.1 офис 204

Адрес в интернете:

www.plitonit.net

Контактные телефоны:

(495) 645-78-82 (многоканальный)
(495) 545-07-37 (многоканальный)
(901) 533-18-25 (Ситкин Игорь)

E-mail:

6457882@rambler.ru