



КЛЕЙ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ

КЛЕЙ ДЛЯ АМК, ПЛИТКИ, МОЗАИКИ И КАМНЯ

сухие строительные смеси • клеи для плитки

БОПАРС®

100 РЕШЕНИЙ
ДЛЯ РЕМОНТА



- БЕЛЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ, МОЗАИКИ И КАМНЯ
- РЕКОМЕНДОВАН ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ АМК
- 2 В 1: КЛЕЙ + ЗАПОЛНИТЕЛЬ ШВОВ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для монтажа АМК декоративных покрытий, приклеивания всех видов кафельной, керамической, мозаичной, клинкерной плитки, керамогранита, натурального и искусственного камня. Предназначен для наружных и внутренних работ. Может применяться во влажных помещениях – санузлы, душевые. Также, применяется на фасадах, цоколях, входных группах, полах балконов и террас, на полах с подогревом. Максимальный размер приклеиваемых керамогранитных плит: до 120x120 см – на пол; до 90x90 (или 120x60) см – на стены.

ОСНОВАНИЯ

Применяется по минеральным основаниям (оштукатуренные, ошпательованные, бетонные, газобетонные поверхности, кирпичные и каменные кладки), ГКЛ, ГВЛ, ЦСП, ГСП, по стекломгнезиту и асбестовому листам, на ПГП, плоский шифер (АЦЭИД), на фибролитовые/фиброцементные панели, на цементно-перлитовые плиты. Также применяется по минеральной вате, ППС и ЭППС – по заранее созданному на теплоизоляционных плитах базовому штукатурному слою.

СОСТАВ

Клей изготовлен на основе белого цемента, минеральных заполнителей, высокоэффективных полимерных и модифицирующих добавок.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Средний расход 2,6 кг/м² (при использовании шпателя с размером зубьев 6x6 мм). Мешок 25 кг на 9-10 м².

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в многослойных бумажных мешках по 25 кг. Срок хранения в сухих условиях, на поддонах, в ненарушенной заводской упаковке – 12 месяцев с момента изготовления.

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

- Грунт, соответствующий типу поверхности
- Кювета и валик для нанесения грунта
- Емкость для замешивания раствора
- Строительный миксер
- Чистая вода комнатной температуры
- Шпатель
- Зубчатый шпатель либо кельма.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть прочным, ровным и иметь достаточную несущую способность. Перед началом работы поверхности необходимо обеспылить и очистить от всех видов загрязнений, снижающих адгезию отделочных материалов. Отслаивающиеся и непрочные участки необходимо удалить. Неровности глубиной до 5 мм можно выровнять этим же клеем не менее чем за одни сутки до крепления АМК декоративных покрытий или плитки. Неровности более 5 мм — выровнять подходящей штукатурной смесью. Конструкции из ГКЛ, ГВЛ (и с применением других плит) должны быть жесткими, закрепленными в соответствии с инструкциями изготовителя и обработанными грунтом глубокого проникновения. Во влажных помещениях следует использовать водостойкие материалы. В случае применения влагостойких гипсокартонных и гипсоволокнистых листов во влажных помещениях, их поверхность должна быть защищена от влаги гидроизоляционной мастикой (рекомендуется «HydroFlex БОЛАРС», «HydroMast БОЛАРС», «Полиакриловая мастика БОЛАРС»). Нанесение на ППС, ЭППС и минераловатные плиты производится по заранее созданному на плитах базовому штукатурному слою (создаётся штукатурно-клеевыми смесями, предназначенными для устройства СФТК). Перед нанесением клея обработайте основание грунтом, подходящим для вашего типа поверхности. Сильно впитывающие основания (гипсовые и известковые штукатурки, газосиликат, ячеистые бетоны, кирпич и т.п.) необходимо обработать грунтом глубокого проникновения. Гладкие основания из монолитного бетона на стенах обработать грунтовкой Бетонконтакт (рекомендуется «Betonkontakt БОЛАРС»). Перед нанесением грунта участки, пораженные плесневыми грибами, обрабатывают фунгицидным грунтом (рекомендуется «Антиплесень БОЛАРС»). Крепление АМК декоративных покрытий, плитки, камня – производится после полного высыхания грунта.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Необходимо взять точно отмеренное количество чистой водопроводной воды комнатной температуры от +15°C до +22°C (на 1 кг сухой смеси 0,20-0,24 л воды, на 1 мешок 25 кг – 5,0-6,0 л воды). При приклеивании АМК декоративных покрытий для приготовления раствора возьмите 0,28-0,30 л/кг сухой смеси (или 7-7,5 л воды на мешок 25 кг). Сухую смесь постепенно равномерно засыпать в воду, добиваясь при перемешивании получения однородной пастообразной массы без комков. Перемешивание вести механизированным способом миксером или дрелью с насадкой при скорости вращения 400–800 об/мин. Выдержать паузу 5 минут и вторично перемешать – раствор готов к применению. Раствор находится в рабочем состоянии не менее 3 часов (при температуре воздуха +20°C).

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. При использовании клея на стяжках с подогревом, подогрев должен быть выключен не менее чем за 48 часов до начала работ и включен не ранее, чем через 72 часа после их завершения. Клей наносят на основание гладким шпателем, затем зубчатым шпателем создают гребенчатую структуру. Размер зубцов шпателя выбирают в зависимости от облицовочного материала. Для приклеивания АМК декоративных покрытий и плиток с длиной стороны до 15 см рекомендуется шпатель с размером зуба 6 мм. Для размера плиток с длиной стороны более 15 см, выбирают шпатель с размером зуба от 8 до 12 мм.

ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ АМК ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ

Клей наносить на такую площадь, какую можно облицевать в течение 20 минут. Приложить лист АМК на клеевые дорожки и сразу разгла-

Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С2ТЕ, ГОСТ Р 56387	
Состав	цемент, минеральные наполнители, модифицирующие и полимерные добавки
Цвет	белый
Количество воды на 1 кг сухой смеси / на мешок 25кг (при приклеивании плитки, керамогранита, мозаики)	0,20-0,24 л / 5,0-6,0 л
Количество воды на 1 кг сухой смеси / на мешок 25 кг (при приклеивании АМК декоративных покрытий)	0,28-0,30 л / 7-7,5 л
Толщина наносимого слоя	2 - 6 мм
Расход при использовании шпателя с размером зубьев 6x6 мм	около 2,6 кг/м2*
Время пригодности раствора к работе	не менее 3 часов
Открытое время использования	до 30 минут
Время корректировки плитки	не менее 20 минут
Прочность клеевого соединения к бетонному основанию после выдерживания в воздушно-сухой среде	≥ 1,0 МПа
Прочность клеевого соединения к бетонному основанию после выдерживания в водной среде	≥ 1,0 МПа
Прочность клеевого соединения к бетонному основанию после выдерживания при высоких температурах	≥ 1,0 МПа
Прочность клеевого соединения к бетонному основанию после циклического замораживания и оттаивания	≥ 1,0 МПа
Морозостойкость	F75
Температура проведения работ	+5°C...+30°C
Температура эксплуатации	-50°C...+70°C

* Расход клея зависит от качества подготовки основания и квалификации исполнителей работ и может быть выше указанных значений; при комбинированном способе нанесения расход клея увеличивается.

Все указанные временные и технические показатели действительны при температуре окружающей среды +20°C, относительной влажности воздуха 60%. При других температурно-влажностных условиях показатели могут изменяться.

дить плоским шпателем или кельмой от центра по диагонали листа, шпатель держать примерно под углом 45° (избегайте разглаживания в перпендикулярном направлении, т.к. можно нарушить защитную пленку декоративного покрытия). Клей должен проступить сквозь сетку. При необходимости нужно заполнить швы клеем (где его не достаточно) и еще раз пройти по швам шпателем или кельмой. Излишки клея необходимо убрать с поверхности элементов. Для заглаживания швов рекомендуется использовать резиновый шпатель. Защитную пленку с АМК панели удалять не ранее, чем через 4 суток после приклеивания.

ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЛИЦОВОК ПЛИТКОЙ, КАМНЕМ, МОЗАИКОЙ

Монтажные поверхности плиток необходимо тщательно очистить от пыли влажной тканью (плитки не замачивать). Плитка должна быть уложена в течение 30 минут после нанесения клея на основу. При наружных работах и креплении плиток размером более 30 × 30 см рекомендуется использовать «комбинированный способ крепления»: дополнительно нанести тонкий сплошной слой клея на монтажную поверхность плиток. Площадь адгезионного контакта после прижатия плитки должна быть не менее 80%. Максимальная толщина клеевого слоя не должна превышать 8 мм. Нельзя укладывать плитки встык! Ширину швов устанавливают в зависимости от размера плиток и условий эксплуатации. Затирка швов и рабочее хождение допускается не ранее чем через 24 часа после укладки плитки. По окончании работ инструменты промыть водой. Свежие остатки клея легко смываются водой, высохшие – можно удалить только механически.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре возду-

ха и основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. Все указанные временные и технологические показатели действительны при температуре окружающей среды 20°C и относительной влажности воздуха 60%. При других температурно-влажностных условиях показатели могут изменяться.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании раствора в глаза необходимо срочно промыть их большим количеством воды. Работы рекомендуется производить в резиновых перчатках. Для защиты органов дыхания необходимо применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки.

УТИЛИЗАЦИЯ

Содержимое пакета и готовый продукт необходимо утилизировать как строительные отходы. Не спускать в канализацию. Бумажный пакет утилизировать как обычный мусор.



ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "Эй-Джи строймаркет", 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д.1, тел./факс: (495) 775-60-45.



ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ: 8-800-100-71-17 / WWW.BOLARS.RU

ВАЖНО!

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными правилами и требованиями РФ. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием.