

GLIMS® GreyFix

Смесь сухая клеевая для керамической плитки и керамического гранита



КЛАСС
C1T
EN 12004

СООТВЕТСТВУЕТ
ГОСТ
56387-2018

Смесь клеевая для монтажа керамической плитки и керамического гранита форматом до 600*600 мм на горизонтальных и 450*450 мм — на вертикальных основаниях. Для наружных и внутренних работ.

основа (вяжущее)	цемент
цвет	серый
максимальная фракция (наполнитель), мм	0,6
адгезия (через 28 суток) при нормальных условиях, не менее МПа	1,4
время жизни раствора, ч	4
количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,21-0,24
прочность на сжатие/изгиб, МПа	12,2/2,5
толщина нанесения, мм	4-20
устойчивость к сползанию, мм	менее 0,5
время открытой жизни раствора, мин	20
время коррекции плитки, мин	20
время для ограниченных пешеходных нагрузок, ч	24
время полного набора прочности, суток	28
марка по морозостойкости, циклов	50
расход при толщине 1 мм, кг/м ²	1,4
адгезия после испытаний на морозостойкость, МПа	1,0
адгезия после испытаний в водной среде, МПа	1,0
классификация клеевой смеси по ГОСТ и EN12004	C1T
формат плитки, мм	керамическая плитка до 600*600, керамический гранит до 600*600
температура укладки	от +5 до +35 °С
температура эксплуатации	от -50 до +70 °С

- Не требует специальных адгезионных грунтов
- Водостойкий, морозостойкий
- Возможна укладка «плитка на плитку»
- Не требует добавления пластификаторов
- Устойчив к температурным перепадам на фасадах
- Применяется в системе подогрева пола

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Наносится на бетон, кирпич, гипсовые и цементные штукатурки, ГКЛ, асбестоцементные плиты. Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, грязи, краски и масляных пятен. Очищенную поверхность обработать грунтовкой GLIMS®PrimeГрунт с помощью кисти или валика. Если основанием служит старая гладкая или глазурованная плитка, – использовать специальную грунтовку GLIMS®БетоContact, а если основанием служит гипсовая штукатурка, – дважды обработать поверхность грунтовкой GLIMS®PrimeГрунт и дождаться полного высыхания. Вертикальные поверхности, имеющие неровности от 5 мм, рекомендуется предварительно (не менее чем за 24 часа) выровнять с помощью выравнивающих шпатлевок GLIMS®StyrgoПрайм, GLIMS®Stukko-RF или штукатурки GLIMS®Tweed (минимальная толщина слоя 10 мм). Горизонтальные поверхности, имеющие неровности от 5 мм, рекомендуется предварительно (не менее чем за 24 часа) выровнять с помощью наливных полов GLIMS®. При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть от +5 до +35 °С.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь засыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,21-0,24 л воды на 1 кг сухой смеси (5,25-6 л на мешок смеси 25 кг) и тщательно перемешать строительным миксером до однородного состояния. Раствор выдержать 10 минут и затем повторно перемешать. Раствор находится в рабочем состоянии 4 часа после замешивания. Если в течение этого времени раствор в емкости загустевает, – «оживить» его перемешиванием без добавления воды.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Раствор наносится на поверхность равномерным слоем 6–8 мм и «прочесывается» зубчатым шпателем с размером зубца 6–8 мм. Плитка прикладывается по месту и легким нажатием вдавливается в клей. Корректировать положение плитки можно в течение 10 минут. Клеевой раствор следует наносить на такую площадь, которую можно облицевать в течение 10 мин. Смачивать плитку водой перед укладкой не требуется. Затирку швов рекомендуется проводить не ранее чем через 24 часа. Для затирки межплиточных швов рекомендуется использовать водостойкую затирку GLIMS Fuga.

РАСХОД

1,4 кг сухой смеси на 1 м² при толщине слоя 1 мм.

УПАКОВКА

бумажные крафт-мешки 25 кг; п/э мешки 5 кг.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При транспортировке и хранении мешки с сухой смесью следует защищать от повреждения и намокания. Срок хранения 12 месяцев. Материал экологически безопасен при применении и эксплуатации. Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены. **Классификация клеевой смеси по ГОСТ и EN12004 С1Т. Соответствует: Смесь сухая клеевая ГОСТ 56387-2018. ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0400/5**

УТИЛИЗАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Сухую смесь и затвердевший материал необходимо утилизировать как строительные отходы. Запрещается выбрасывать материалы в канализацию. Крафт-мешок следует утилизировать как бытовой мусор.