



- Формат плитки, мм
керамическая плитка до 600*600,
керамический гранит до 600*600

GLIMS® WhiteFix

Смесь сухая клеевая на основе белого цемента

Смесь клеевая для монтажа керамической и стеклянной мозаики, натурального и искусственного камня. Для наружных и внутренних работ. Для бассейнов, прачечных, террас, душевых и сантехнических комнат.

основа (вяжущее)	цемент
цвет	белый
максимальная фракция (наполнитель), мм	0,5
адгезия (через 28 суток) при нормальных условиях, не менее МПа	≥1,5
время достижения адгезии 0,5 МПа, часов	не нормируется
время жизни раствора, ч	4
количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,24-0,26
прочность на сжатие/изгиб, МПа	9/2,9
толщина нанесения, мм	2-10
устойчивость к сползанию, мм	менее 0,5
время открытой жизни раствора, мин	20
время коррекции плитки, мин	20
поперечная деформация, не менее мм	не нормируется
время для ограниченных пешеходных нагрузок, ч	24
время полного набора прочности, суток	28
марка по морозостойкости, циклов	≥75
расход при толщине 1 мм, кг/м ²	1,3
адгезия после испытаний на тепловое старение, МПа	1,2
адгезия после испытаний на морозостойкость, МПа	1,2
адгезия после испытаний в водной среде, МПа	1,2
классификация клеевой смеси по ГОСТ и EN12004	C2T
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

- Позволяет укладывать плитку «сверху вниз»
- Укладка «плитка по плитке»
- Используется в системе «теплый пол»
- Водостойкая, теплостойкая,

- морозостойкая
- Экономичная
- Не требует специальных адгезионных грунтов
- Экологически безопасна, не содержит волокон асбеста

- Не требует добавления пластификаторов

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Наносится на бетон, кирпич, гипсовые и цементные штукатурки, ГКЛ, ГКЛВ, ГВЛ асбестоцементные плиты, а также поверхности, уже покрытые старой плиткой. Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, грязи, краски и масляных пятен. При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5 °С. Очищенную поверхность обработать грунтовкой GLIMS®PrimeГрунт с помощью кисти или валика. Если основанием служит гипсовая штукатурка или сильновпитывающее основание, рекомендуется дважды обработать поверхность грунтовкой и дождаться

полного высыхания. Вертикальные поверхности, имеющие неровности от 5 мм, рекомендуется предварительно (не менее чем за 24 часа) выровнять с помощью шпательков ГЛИМС®StyroПрайм, 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®S-Base или GLIMS®S-Level или полов на цементном вяжущем GLIMS®CF40 или GLIMS®CF10. При укладке на поверхности обогреваемых полов подогрев пола рекомендуется отключить, основание должно иметь температуру от +5 до +35 °С.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь засыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,24-0,26 л воды на 1 кг сухой смеси (6-6,5 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

При необходимости создания гидроизоляционного слоя, перед нанесением

клея, заблаговременно, но не менее чем за 24 часа, обработать основание гидроизоляцией GLIMS®GreenResin или GLIMS®ВодоStop. Контактный слой клея наносится гладкой стороной шпателя и разравнивается зубчатым шпателем. Плитка прикладывается по месту и легким нажатием вдавливается в клей. Клеевой раствор следует наносить на такую площадь, которую можно облицевать в течение 20 мин. Смачивать плитку водой перед укладкой не требуется. Затирку швов можно проводить не ранее чем через 24 часа. Для затирки межплиточных швов рекомендуется использовать водостойкую затирку GLIMS®Fuga. Материал экологически безопасен при применении и эксплуатации. Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены.

РАСХОД

1,3 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. **Классификация клеевой смеси по ГОСТ и EN12004 C2T. Соответствует: Смесь сухая клеевая ГОСТ 56387-2018. ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0400/2**