



КЛАСС
C2E S1
EN 12004

СООТВЕТСТВУЕТ
ГОСТ
56387-2018

- Формат плитки, мм
керамическая плитка и керамический гранит до 1500*3000

GLIMS® A-60

Смесь сухая клеевая эластичная однокомпонентная

Смесь клеевая эластичная однокомпонентная клеевая смесь на цементном вяжущем. Для облицовки керамической плиткой, керамическим гранитом (включая тонкий), мозаикой (в том числе стеклянной), натуральным и искусственным камнем, клинкерной плиткой, плитами из агломератов.

основа (вяжущее)	цемент
цвет	серый
максимальная фракция (наполнитель), мм	0,5
адгезия (через 28 суток) при нормальных условиях, не менее МПа	≥1,0
время достижения адгезии 0,5 МПа, часов	не нормируется
время жизни раствора, ч	4
количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,21-0,23
прочность на сжатие/изгиб, МПа	13,7/4,1
толщина нанесения, мм	2-10
устойчивость к сползанию, мм	менее 0,5
время открытой жизни раствора, мин	30
время коррекции плитки, мин	40
поперечная деформация, не менее мм	более 2,5
время для ограниченных пешеходных нагрузок, ч	24
время полного набора прочности, суток	28
марка по морозостойкости, циклов	50
расход при толщине 1 мм, кг/м²	1,3
адгезия после испытаний на тепловое старение, МПа	1,0
адгезия после испытаний на морозостойкость, МПа	1,0
адгезия после испытаний в водной среде, МПа	1,0
классификация клеевой смеси по ГОСТ и EN12004	C2E S1
формат плитки, мм	керамическая плитка и керамический гранит до 1500*3000
температура укладки	от +5 до +35 °С
температура эксплуатации	от -50 до +70°С

- Сухие, влажные и сырые помещения
- Облицовка фасада и цоколя

- Облицовка бассейнов и фонтанов
- Система «Теплый пол»

- Без ограничения размера облицовочных материалов (но не более 4500 см²)

Размер плитки/ мозаики в мм	Высота зубца шпателя, мм	Расход клея, кг/м
до 50x50	4	2-2,6
до 300x300	6	3,9-4,1
до 600x600	6-8	3,9-5,2
до 1500x3000	10-12	6,5-7,8

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, краски, воска и масляных пятен. Очищенную поверхность обработать грунтовкой GLIMS®PrimeГрунт с помощью кисти или валика или хорошо увлажнить. Если основанием служат гипсовые материалы, дважды обработать поверхность грунтовкой и дождаться полного высыхания. Вертикальные поверхности, имеющие

неровности более 5 мм, рекомендуем предварительно (не менее, чем за 24 часа) выровнять с помощью шпаклевок GLIMS®StyroПрайм или GLIMS®Stukko-RF, или штукатурок GLIMS®Tweed или GLIMS®CS-50 (толщина слоя не менее 10 мм). Горизонтальные поверхности, имеющие неровности более 5 мм, рекомендуется предварительно (не менее чем за 24 часа) выровнять с помощью наливных полов GLIMS®S-Base+ или GLIMS®S-Level или GLIMS®CF-10 или

GLIMS®CF-40 или высокопрочной стяжкой GLIMS®Screed 1K. При укладке на поверхность обогреваемых полов система подогрева пола должна быть отключена за 24 часа до начала выполнения работ. Включать систему подогрева пола не ранее чем через 7 суток. При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть от +5 до +36 °С.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь засыпать в емкость с чи-

стой водой из расчета 0,21–0,23 л воды на 1 кг сухой смеси (5,25 – 5,75 л на мешок смеси 25 кг) и тщательно перемешать строительным миксером до однородного состояния без комков. Раствор выдержать 8-10 минут и повторно перемешать в течение 1-й минуты. Раствор находится в рабочем состоянии 4 часа после замешивания. Если в течение этого времени раствор в емкости густеет – «оживить» его перемешиванием без добавления воды.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Гладкой стороной шпателя нанести на основание контактный слой 1 мм и сразу нанести слой клеевой смеси необходимой толщины и «прочесать» зубчатым шпателем в зависимости от вида и формата монтируемого покрытия. Плитка прикладывается по месту и легким нажатием вдавливается в клей. Размер поверхности нанесения клея варьируют из возможности укладки на нее плитки в течение 30 минут. Смачивать плитку водой перед укладкой не требуется. При выполнении внешних облицовочных работ, для избежания пустот, рекомендуем наносить контактный слой и на обратную сторону плитки. В целях избежания пустот при укладке плит из тонкого керамического гранита также рекомендуется, двухслойное нанесение клеевой смеси зубчатым шпателем и на основание и на обратную сторону плитки. Для затирки межплиточных швов рекомендуется использовать водостойкую затирку GLIMS® Fuga, но не ранее чем через 24 часа с момента окончания работ по укладке плитки.

РАСХОД

1,3 кг сухой смеси на 1 м² при толщине слоя 1 мм, ниже приведены рекомендации. **Классификация клеевой смеси по ГОСТ и EN12004 C2E S1. Соответствует: Смесь сухая клеевая ГОСТ 56387-2018.**