



# GLIMS® WhiteFix

**ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ НА ОСНОВЕ БЕЛОГО ЦЕМЕНТА  
ВОДОСТОЙКИЙ, МОРОЗОСТОЙКИЙ**

Для облицовки полупрозрачной плиткой,  
керамической и стеклянной мозаикой, натуральным  
и искусственным камнем, керамической плиткой.  
Для внутренних и наружных работ. Для террас,  
балконов, бассейнов, ванных комнат.

цвет	белый
максимальная фракция (наполнитель), мм	0,6
количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,22-0,23
толщина нанесения (min/max), мм	2/10
жизнеспособность, ч	4
открытое время жизни раствора, мин	20
время коррекции, мин	20
устойчивость к сползанию, мм (с нагрузкой 45 кг/м <sup>2</sup> )	менее 0,5
время, через которое можно ходить, ч	24
прочность на сжатие/изгиб, МПа	9/2,9
адгезия (через 28 суток), МПа	^2
морозостойкость, циклов	^50
водопоглощение, max %	11
расход при толщине 1 мм, кг	1,3

- Позволяет укладывать плитку «сверху вниз» и корректировать ее положение на поверхности более 20 минут

- Водостойкий, теплостойкий, морозостойкий
- Экономичный

- Экологически безопасен, не содержит волокон асбеста
- Соответствует европейским нормам EN 12004 класс C2

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Наносится на бетон, кирпич, гипсовые и цементные штукатурки, ГКЛ, 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°C. Очищенную поверхность обработать грунтовкой GLIMS®PrimeГрунт с помощью кисти или валика. Если основанием служит гипсовая штукатурка, 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 выравнивающих шпатлевок ГЛИМС®StyroПрайм, GLIMS®StukkoRF 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-Vase или GLIMS®S-Level. При укладке на поверхности обогреваемых полов основание должно иметь

температуру от +5°C до +30°C.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь засыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,22 л воды на 1 кг сухой смеси (5,5 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

Нанесение раствора. Раствор наносится на поверхность равномерным слоем 2-3 мм и «прочесывается» зубчатым шпателем. Плитка прикладывается по месту и легким нажатием вдавливается в клей. Размер поверхности нанесения клея выбирают из возможности укладки на нее плитки в течение 20 мин. Смачивать плитку водой перед укладкой не требуется.

Затирка швов.

Затирку швов можно проводить не ранее чем через 24 часа. Для затирки межплиточных швов рекомендуется использовать водостойкую

затирку GLIMS Fuga.

Материал экологически безопасен в применении и эксплуатации. Температурный диапазон эксплуатации от -50° до +70°C. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены.

**РАСХОД:** 1,3 кг сухой смеси на 1 м<sup>2</sup> 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. Смесь сухая растворная клеевая цементная, М50, Пк2, D1100, ГОСТ 2801398. Класс радиационной безопасности – 1.

ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0400/2