



# КАМИКС-15 «УСИЛЕННЫЙ»

# Клей для керамической плитки и керамогранита

**КАМИКС-15 «УСИЛЕННЫЙ»** - сухая растворная смесь на основе цемента, фракционированного песка и модифицирующих полимерных добавок для приготовления высококачественного плиточного клея. Соответствует требованиям ГОСТ Р 56387-2015.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для облицовки фасадов зданий, стен и полов керамогранитом, мраморной плиткой, природным и искусственным камнем, керамической плиткой стандартного и крупного формата по горизонтальным и вертикальным бетонным, кирпичным, газобетонным, оштукатуренным цементным и гипсовым основаниям, ГКЛ, ГВЛ, асбоцементным листам, ДСП. Рекомендуется для полов с подогревом. Допускается применение методом «сверху вниз».

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вяжущее	цемент и латекс VA/E
Наполнитель	песок
Цвет	серый
Максимальная фракция	0,6 мм
Рекомендуемая толщина слоя	2-6 мм
Прочность сцепления с бетоном, не менее	10 кг/ см <sup>2</sup>
Расход сухой смеси на 1 м <sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм:	1,5-1,7 кг
Расход воды на 1 кг смеси	0,2-0,22 л
Марка по прочности на сжатие	M100
Класс клея	C1
Жизнеспособность раствора	3 часа
Водостойкость	водостойкий
Морозостойкость	F50

## подготовка основания

Основание должно быть сухим, крепким, тщательно очищенным от пыли, грязи, краски и других веществ, ухудшающих сцепление. Для улучшения прочности сцепления поверхность рекомендуется обработать грунтовкой. Гладкие бетонные плиты (пропаренные плиты заводского изготовления) необходимо обработать адгезионными грунтовками. Температура основания должна быть не ниже  $+5^{\circ}$ C.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Сухая смесь **КАМИКС-15 «УСИЛЕННЫЙ»** смешивается с чистой холодной водой из расчета 0,2-0,22 л воды на 1 кг смеси. Смесь высыпается в воду и размешивается вручную, миксером или электродрелью с мешалкой до получения однородной массы без комков. Дать раствору постоять 5-10 минут и снова перемешать. После этого клей готов к применению. На подготовленное основание наносится слой клея необходимой толщины, затем разравнивается зубчатым шпателем. На слой клея кладется плитка и вдавливается. Затирку швов и последующие работы производить через 24-48 часов. Незатвердевший раствор смывается с инструментов водой, затвердевший счищается механически. Работы производят при температуре воздуха  $+5^{\circ}$ C... $+30^{\circ}$ C. При производстве работ руководствоваться сводом правил СП 71.13330.2017.

#### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Сухая смесь **КАМИКС-15 «УСИЛЕННЫЙ»** не выделяет в окружающую среду вредных химических веществ и относится к 1 классу по удельной эффективной активности естественных радионуклидов.

# **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Транспортировать всеми видами транспорта с соблюдением мер, предохраняющих упаковку от механических повреждений и увлажнения. Срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

OOO «Пермский завод строительных смесей» Россия, 614990,г. Пермь, ул. Промышленная,87, Тел./факс (342) 294-65-22, 294-36-45 www.kamix.perm.ru