



## КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТНОЙ И КЛИНКЕРНОЙ ПЛИТКИ

Смесь сухая дисперсная облицовочная клеевая. Класс-С1

### Область применения:

Для приклеивания на стены и пол керамогранита, клинкерной, гранитной и бетонной плитки с низким водопоглощением. Для внутренних и наружных работ. Толщина клеевого слоя от 3 до 15 мм.

### Подготовка основания:

Прочность основания на которое наносится клей должна быть  $\geq 10$  МПа, ровным (большие трещины, углубления должны быть заделаны), обладать достаточными несущими способностями, очищенным от грязи, пыли, извести, жиров, масел, остатков масляной краски и других веществ препятствующих сцеплению с основанием. Сильно впитывающие основания обработать грунтовкой.

### Приготовление раствора:

Для приготовления раствора сухую смесь засыпать в ёмкость с чистой, холодной (от 15 до 20°C) водой (на 10 кг. сухой смеси 2,0- 2,2 литра воды) и перемешать до получения однородной массы без комков. Дать раствору отстояться 5 минут и повторно размешать. Перемешивание производить ручным или механизированным (дрель с насадкой) способами. Приготовленный раствор сохраняет свои свойства до 3-х часов (при температуре окружающей среды +20°C и отн. влажности воздуха 60%, в других условиях время потребления может изменяться).

### Выполнение работ:

Приготовленный клеевой раствор нанести с помощью зубчатого шпателя на подготовленную поверхность в одном направлении. Круговыми движениями вдавить плитку, так чтобы в растворе находилась 2/3 толщины плитки, 1/3 для затирки. Корректировать положение плитки можно, в течение 6-10 минут. Не рекомендуется наносить клеевой раствор сразу на большую поверхность, т.к. в зависимости от основания и толщине слоя он сохраняет свои клеящие свойства в течение 5-20 минут. Использовать покрытие пола не в полную нагрузку можно через 24 часа после укладки плитки при температуре выдержки +18 +25°C. Полная прочность достигается через 28 суток. В нормальных условиях затирку швов можно производить уже через 24 часа. Швы под затирку необходимо прочистить сразу после укладки плитки. Не рекомендуется укладывать плитки в стык. Ширина шва не менее 2мм. Работы производить при температуре не менее +5°C.

### Рекомендации:

При выполнении наружных работ, для повышения долговечности облицовок, рекомендуется использование комбинированного метода. При этом метод клей также наносится шпателем и на плитку слоем в 1 мм. Клей не рекомендуется использовать при облицовки мрамором белого цвета. При сомнении в возможности конкретного применения материала следует самостоятельно испытать его или обратиться за советом к производителю.

### Расход:

В среднем расход раствора составляет 4,5 кг. на м<sup>2</sup> поверхности при толщине слоя 3 мм.

### Хранение и упаковка:

Мешки весом по 25кг. Гарантийный срок хранения в фирменной упаковке в сухих помещениях-12 месяцев.

### Меры безопасности:

Материал не токсичен, но может вызывать раздражение кожи и глаз. Рекомендуется использовать защитные очки и перчатки. В случае попадания материала в глаза и не защищенные участки кожи, необходимо обильно промыть водой.



### Технические данные:

Цвет	серый
Связующее	ЦНВ+РПП
Наполнитель	песок $\leq 0,63$ мм
Водоудерживание	98%
Расход	1,5 кг/м <sup>2</sup> при слое в 1мм
Необходимое количество воды:	
На 1 кг.	0,2-0,22 л.
Толщина слоя	от 3 до 15 мм
Жизнеспособность раствора	3 часа
Время корректирования	
положения плитки	10мин
Прочность сцепления	>0,5 МПа
Время достижения	
полной прочности	28 суток.