# ЗАТИРКА ДЛЯ ПЛИТОЧНЫХ ШВОВ **СЕРАЯ**





- УСИЛЕННАЯ ЗАТИРКА КЛАССА CG2
- БЕЗУСАДОЧНАЯ, ВОДО И МОРОЗОСТОЙКАЯ
- ОБЛАДАЕТ АНТИГРИБКОВЫМ ЭФФЕКТОМ









## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для заполнения швов шириной от 3 до 20 мм для всех типов облицовочной и напольной плитки и мозаики при наружных и внутренних работах, в том числе в условиях постоянного контакта с водой. Применяется на деформирующихся основаниях (ГКЛ, ДСП) и поверхностях, подверженных температурным колебаниям. Может применяться для отделки лицевых швов при кладочных работах из кирпича, блоков, природного и искусственного камня. Отсутствие усадки исключает возникновение трещин и разрушение шва. Затирка пластична, проста в приготовлении, удобна в работе.

# инструкция по применению



Подготовьте основание. Очистите швы от остатков плиточного клея и пыли на глубину не менее 2/3 от толщины плитки и увлажните с помощью поролоновой губки или распылителя.



Для подготовки раствора залейте водопроводную воду комнатной температуры в чистую ёмкость из расчёта 0,19 - 0,20 л воды на 1 кг сухой смеси.



Перемешайте раствор дрелью со специальной насадкой на низких оборотах, засыпая сухую смесь в воду до получения однородной массы. Подождите 5 минут, после этого перемешайте вторично. Время пригодности раствора к работе не менее 1 часа (при температуре воздуха +20° C).



Нанесите затирку на плитку специальным резиновым шпателем или фуговочной теркой по диагонали в направлении линии швов и уплотните ее в них. Удалите излишки свежей затирочной массы с поверхности плитки после равномерного заполнения всех швов.



Дайте затирке подсохнуть 20-30 минут, до состояния плотной на ощупь консистенции, затем влажной поролоновой губкой движениями по диагонали в направлении линии швов осторожно протрите плитку, не вымывая при этом затирку. Промывайте губку как можно чаще в чистой воде. Через 3-4 часа поверхность облицовки снова протрите влажной губкой. Высохший цементный налет удалите с плитки сухой тряпкой.



Рабочее хождение по затертой поверхности допускается через 12 часов. Эксплуатационная нагрузка не ранее, чем через 24 часа. Полная нагрузка через 7 суток, заполнение водой резервуаров водой через 14 суток.

### Расход материала

Расход при ширине шва 3 мм для плитки 300x300 - 0,3 кг/м<sup>2</sup>.

### Ограничения

Во избежание растрескивания и снижения прочностных характеристик материала запрещается перелив воды свыше норм, указанных производителем, и дополнительное введение других компонентов в готовую растворную смесь. При загустевании раствора в рабочей ёмкости он вторично перемешивается без добавления воды (в пределах времени жизнеспособности раствора).

# Фасовка и хранение

Поставляется в крафт-мешках по 5 кг. Допускается хранение при отрицательных температурах. Срок хранения в сухом помещении, в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев с момента изготовления.

Технические характеристики	
состав	Портландцемент, минеральные заполнители, полимер-
	ные, гидрофобные и модифицирующие добавки
цвет	серый
количество воды на 1 кг сухой смеси	0,19-0,20 л
плотность затвердевшего раствора	1800 кг/м²
ширина шва	3-20 мм
время пригодности раствора к работе	не менее 1 часа
очистка плитки	через 30 минут
рабочее хождение	через 12 часов
эксплуатационная нагрузка	через 24 часа
полная нагрузка	через 7 суток
адгезия	не менее 1,0 МПа
Расход при ширине шва 3 мм для	
плитки 300х300 мм	0,3 кг/м²
Прочность на сжатие	не менее 15 МПа
прочность при изгибе	не менее 3,5 МПа
морозостойкость	не менее 75 циклов
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	-40°C +60°C