

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ РАБОТЫ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для заполнения швов керамических облицовок, плитки, изготовленной из натурального или искусственного камня, устроенных на недеформирующихся основаниях (таких как бетон, цементные стяжки и штукатурки), на полах и стенах внутри и снаружи зданий, при ширине шва до 5 мм.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не использовать затирочную смесь для плитки или мозаики с зеркальным основанием.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Допустимая ширина заполняемых швов	1-5 мм
Пропорции при приготовлении затирочной смеси	0,64 литра воды на мешок 2 кг
Пропорции при приготовлении затирочной смеси с латексной добавкой Ахтон	0,6 литра латексной добавки на 2 кг
Время использования раствора, при t° +23°C	не более 40 минут
Температура применения	от +5 до +30°C
Время ожидания перед началом очистки, не более	20 минут
Возможность хождения, при t° +23°C	24 часа
Полное высыхание	7 суток
Устойчивость к влажности	высокая
Истираемость	не более 1000 мм
Предел прочности при сжатии через 28 дней	≥ 20 МПа
Морозостойкость, цикл	F75

РЕКОМЕНДУЕМ

ИНСТРУМЕНТ



СТРОИТЕЛЬНЫЙ
МИКСЕР



РЕЗИНОВЫЕ
ПЕРЧАТКИ



ВЕДРО



ГУБКА



РЕЗИНОВЫЙ
ШПАТЕЛЬ



ТЕРКА



ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ
УСТОЙЧИВОСТИ К ВОДЕ
И ОБРАЗОВАНИЮ
ТРЕЩИН:
ПЛАСТИФИКАТОР
АХТОН, 0,6 Л

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Работы следует выполнять при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.
- Свежие швы следует предохранять от воздействия высокой температуры, мороза, сильного ветра, дождя или снега, т. к. они могут повлиять на процесс отвердевания.
- Не добавляйте в затирку цемент, известь, гипс и другие материалы.
- Схватившийся раствор для повторного использования не пригоден.
- Не добавляйте воду, когда раствор начал схватываться, не смешивайте со свежим раствором.
- Во избежание различия оттенков швов, на одной плоскости рекомендуется использовать затирку одной партии.
- При работе следует использовать инструменты из нержавеющей стали.
- Для предотвращения проникновения влаги в шов и предотвращения развития грибка, появления высолов и плесени рекомендуется дополнительная обработка защитными гидрофобными составами.



СОВЕТ:

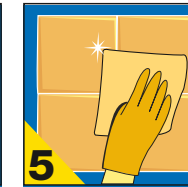
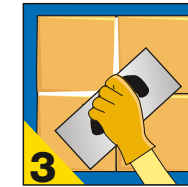
Цвет затирки оценивать после полного высыхания смеси.



СОВЕТ:

Для облицовки бассейнов и поддонов душевых кабин рекомендуется смешивать затирку с латексной добавкой Ахтон без добавления воды.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



- Подготовка поверхности.** Основание и плиточный клей должны быть сухими. Кромки швов должны быть очищены от плиточного клея, а также от пыли, жиров и других загрязнений, препятствующих адгезии затирки. Края впитывающих плиток рекомендуется смочить влажной губкой. При заполнении швов существующей плиточной облицовки старую затирку следует полностью удалить. Швы облицовок должны иметь одинаковую глубину. В случае матовой, неглазурованной или каменной плитки необходимо произвести пробу на окрашивание плитки пигментами, содержащимися в затирке.
- Приготовление смеси.** Для приготовления затирки берут 320 мл чистой воды на 1 кг сухой смеси. Сухую смесь постепенно добавляют в воду при перемешивании до получения однородной одноцветной массы (1). Перемешать с помощью миксера при 400-800 об/мин. Затем выдержать технологическую паузу 5-10 минут и перемешать еще раз (2).
- Затирка швов.** Смесь резиновым или металлическим шпателем втирают в швы облицовки, перемещая инструмент по диагонали к линии швов. Избыток раствора собирают шпателем с поверхности без усилия. Растворная смесь должна быть израсходована в течение 40 минут с момента затворения (3). Примерно через 15 минут поверхность облицовки протирают влажной, хорошо отжатой, часто споласкиваемой губкой. Избегайте чрезмерного увлажнения швов, так как это может привести к изменению цвета затирки. Высохший налет с плитки удаляют сухой мягкой тряпкой не позднее 24 часов после заполнения швов (5).

СОСТАВ

Смесь состоит из цемента, природных наполнителей, полимерных добавок (не более 5% в сухом состоянии), гидрофобных и прочих химических добавок.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Хранить в сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке. Упаковку и остатки продукта следует утилизировать как строительный мусор.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимание, содержит цемент. H315 Вызывает раздражение кожи. H318 Вызывает серьезные повреждения глаз. H335 Может вызывать раздражение дыхательных путей. P102 Держать в месте, недоступном для детей. P260 Избегать вдыхания пыли. P280 Наденьте защитные перчатки и средства защиты глаз. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промойте глаза водой. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P310 Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР. P302+P352 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промойте большим количеством воды с мылом. P313 Обратиться к врачу.