



### Описание товара

Высококачественный, эластичный затирочный материал на цементной основе, предназначенный для зазоров между швами шириной 1–6 мм, устойчивый к воздействию химических веществ для бассейнов.



### Сфера применения

- Внутри и на свежем воздухе,
- В крупных керамических, плиточных и гранитных швах,
- В узких швах натурального гранита, прессованного кирпича, мрамора, стеклянной мозаики и блоков природного камня,
- Во влажных помещениях, таких как бассейны, водоемы, сауны, спа и ванные комнаты



### Технические параметры

Плотность (25°C, г/мл)	1,40 ± 0,10
pH (25 °C)	7.0 – 9.0
Прочность на изгибание	≥ 2,5 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность на сжатие после цикла замораживания и оттаивания	≥ 2,5 Н/мм <sup>2</sup>
Устойчивость к износу	≤ 1000 мм <sup>3</sup>
Усадка	≤ 3 мм/м
Солнце Мы не	30 дк./ 4 секунды ≤ 2 г / ≤ 5 г
Полное высыхание	24 часа

Информация, представленная в данном техническом паспорте, основана на данных, полученных в ходе проведенных испытаний. Пользователь несет полную ответственность за корректное использование нашего оригинального продукта. Наша компания отвечает за качество продукта. Данный паспорт заменяет информацию, содержащуюся в предыдущем паспорте. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в любую информацию, содержащуюся в данном паспорте.



### Преимущества

- Устойчив к воздействию химических веществ для бассейнов.
- Подходит для применения в резервуарах с питьевой водой.
- Обладает значительной гибкостью.
- Устойчив к циклам замораживания и оттаивания.
- Водопоглощение минимальное.
- Не трескается. Обеспечивает ровную поверхность.
- Устойчивость к истиранию.
- Он быстро затвердевает, что позволяет оперативно ввести помещение в эксплуатацию.
- Устойчив к ультрафиолетовому излучению и атмосферным воздействиям.



### Подготовка основания

Поверхности, на которые будет нанесён клей, должны быть чистыми и сухими, без следов масла, грязи, пыли и ржавчины. Тщательная очистка имеет решающее значение для обеспечения надлежащей адгезии.



### Смесь

Добавьте 20 кг порошка Q9-P в 5,8–6,4 литра чистой воды в чистую ёмкость. Перемешивайте низкоскоростным миксером или дрелью в течение 3–4 минут, чтобы избежать образования комков, до достижения однородной консистенции. Дайте смеси настояться 5–10 минут, затем снова перемешайте.



### Информация о приложении

Подготовленный раствор Q9-P заполняют швы с использованием твёрдого резинового шпателя или жёсткого резинового ракеля. Сначала выполняют параллельные, а затем диагональные движения. Излишки затирки, оставшиеся на облицовочном материале, удаляют влажным шпателем, стараясь не повредить раствор в швах. Через 15–30 минут тонкий слой раствора с поверхности удаляют влажной губкой или тканью. Очистку и выравнивание поверхности осуществляют сухой тканью (например, паклей), пока раствор ещё влажный.



### Потребление

Таблица расхода и количества (гр/м<sup>2</sup>) (глубина шва установлена на уровне 10 мм)

Керамический формат	3 мм	4 мм	6 мм
30x60 см	120–180	180–230	250–350
60x60 см	100	200–300	200–300
60x120 см	80–120	120–180	150–220



### УПАКОВКА

20 кг крафт-пакет



### Срок хранения

В невскрытой упаковке его можно хранить в течение 12 месяцев в прохладном, сухом и защищенном от солнечного света месте при температуре от +10°C до +25°C.



### Внимание

Избегайте нанесения в местах применения и при температуре окружающей среды ниже +5 °C или выше +30 °C. Не наносите под прямыми солнечными лучами, в дождь и/или на ветер. Не наносите на поверхности, которые долгое время подвергались воздействию солнечного света, а также на замёрзшие поверхности или поверхности, подверженные риску замерзания в течение 24 часов.

R10: Хранить в недоступном для детей месте.

R20/22: Опасно при вдыхании и глотании.

R52/53: Опасно для водных организмов, может вызывать длительные неблагоприятные последствия в водной среде.

R65: Вредно. Может привести к повреждению лёгких при проглатывании.

S7: Хранить в герметично закрытой упаковке.

S24/25: Избегать контакта с глазами и кожей. S28: При попадании на кожу немедленно промыть обильным количеством воды.

S29: Не сбрасывать в канализацию.

S46: При проглатывании немедленно обратитесь за медицинской помощью и предоставьте упаковку или этикетку.