

# SCHÖNOX® WD-FLEX

## Водостойкая эластичная затирка для плитки.

Для узких швов согласно DIN 18352. Для затирки доступна в различных цветах. Полностью выполняет требования CG2, согласно EN 13888.

### Характеристики продукции

- паропроницаемая
- водостойкая
- прочная
- простое применение
- эластичная
- полностью выполняет требования CG2, согласно EN13888
- высокая адгезия к бокам швов
- высокая адгезия к бокам швов
- твердеет в воде
- подходит для полов с системой подогрева
- твердеет без трещин
- низкое содержание хроматов согласно TRGS 613
- морозостойкая

### Области применения

**SCHONOX WD-FLEX подходит для затирки керамической плитки, керамической плитки, способной впитывать воду >3 %е натуральных камней, не чувствительных к дисколорации, и мозаики:**

- для внутренних и наружных работ
- для стен и полов
- подходит для полов с системой обогрева

Schonox WD-FLEX не содержит кремний и также подходит для затирки керамики с чувствительной поверхностью.

При затирке нескользких или шероховатых поверхностей осторожно удалите возникающий налет, пока он еще свежий (проведите тест-затирку на маленькой площади).

Используйте SCHONOX CF для поверхности, которую часто обрабатывают с помощью кислотных химикатов.

### Требования, предъявляемые к основанию

- бока швов должны быть очищены от отделяющихся фрагментов
- Сразу после укладки, отшлифуйте затирку до уровня плитки
- при укладывании на толстый слой клея, он должен быть твердым и сухим.

### Технические данные

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| • рабочее время            | прибл. 2 часа при +18 °C  |
| • можно наступать          | через прибл. 12 часов   |
| • готова к полной нагрузке | через прибл. 7 дней   |
| • рабочая температура      | не ниже +5 °C   |
| • ширина швов              | от 3 до 15 мм   |
| • расход материала         | 0,3 - 0,8 кг/м <sup>2</sup> , в зависимости от размера толщины плитки и ширины швов |
| • Ширина швов              | от 1 мм до 6 мм.  |

Все значения являются приближенными, они зависят от колебаний температуры внутри помещения

### Пропорции смешивания

- на 25.0 кг SCHONOX WD-FLEX прибл. 6.5-7.0 л воды

## Технология применения

- используйте чистое ведро, добавьте SCHONOX WD-FLEX в холодную чистую воду и смешайте до однородной массы. Рекомендуется скоростной миксер 600 об/мин.
- при смешивании без применения миксера, убедитесь, что смесь однородная.
- затирка глубоко втирается в шов при помощи резинового валика, спонжа или ручного спонжа.
- после того, как затирка схватится (тест пальцем), с помощью спонжа удалите излишки затирки.
- для затирки плитки с низкой впитываемостью (керамический материал > 3%) рекомендуется уменьшить количество воды для смешивания.

## Упаковка

- 25.0 кг бумажный мешок

## Хранение

- хранить SCHONOX WD-FLEX в прохладном сухом месте, защищенном от морозов.
- срок хранения - 6 месяцев.
- частично использованные мешки немедленно закрыть.

## Утилизация

- полностью опустошите мешок и утилизируйте в соответствии с официальными требованиями

## Код опасности GISCODE

- **ZP-1** продукты на основе цемента, низкое содержание хроматов

## Указания

- Неодинаковое воздействие влажности, вызванное вследствие несущей конструкции, слоем раствора или штукатуркой может повлиять на цвет оттенка затирки. Это не отражается на качестве материала затирки, и цвет нормализуется при нормальных условиях. Мы не принимаем никакие гарантии по изменению цветовых тонов.
- защищайте от прямых солнечных лучей и сквозняков керамические покрытия до и после нанесения затирки.
- промойте инструменты в воде сразу после применения.
- все цифры приблизительны и зависят от местных климатических условий.
- SCHONOX WD-FLEX содержит цемент. При взаимодействии с водой выделяет щелочь. Защищайте кожу и глаза. В случае попадания в глаза немедленно промойте большим количеством воды. При попадании в глаза обратитесь к врачу.
- более яркие цвета могут быстрее пачкаться, чем темные цвета, особенно на полу во внешних помещениях.
- использование SCHONOX WD-FLEX не заменяет необходимости использования мембраны.
- при выборе затирки мы всегда рекомендуем предварительно проверить абсорбирующую способность керамики, а также, проконсультироваться с

производителем.

- при чистке поверхностей с нанесенной затиркой мы рекомендуем использовать только нейтральные чистящие средства. После очистки протрите поверхность чистой водой.
- возможно незначительное изменение цвета. Поэтому при работе на объекте используйте затирку из одной партии.
- В душевых комнатах мы рекомендуем использование SCHONOX SU для настилов полов.
- поверхность, обработанная с помощью SCHONOX SU не является кислотно-стойкой. Кислотные очистители на основе, например, лимонной кислоты, уксусной кислоты и других кислот могут причинять долгосрочный вред затирке. Предпочтительно использование чистящих средств на основе слабой щелочи. При использовании данных чистящих средств обратитесь к рекомендациям производителя и избегайте передозировки.
- поверхность должна быть увлажнена перед использованием средств на кислотной основе, так как вода закрывает поры плитки. После чистки поверхность должна быть обработана чистой водой для нейтрализации кислоты.

## Рекомендации по использованию затирок SCHONOX:

- высокоабсорбирующая керамическая плитка > 10 % (фаянсовая плитка) согласно DIN EN 159 и 188; (фаянсовая плитка с абсорбирующей способностью > 3 % и < 10 % согласно DIN EN 177, 178):
  - SCHONOX WD-FLEX, ширина швов от 1 до 6 мм
- керамическая плитка с низкой абсорбирующей способностью < 3 %, (фаянсовая плитка, полностью вертикальная плитка (обратите внимание на требования производителя), отдельная плитка, мозаика) согласно DIN EN 121, 176, 177, 178 186-1, 186-2, 187-1 и 187-2):
  - SCHONOX SB-FLEX, ширина швов от 2 до 20 мм
  - SCHONOX SB-SCHNELL, ширина швов от 3 до 15 мм
  - SCHONOX SU, ширина швов от 3 до 15 мм
  - SCHONOX PDF, ширина швов от 2 до 20 мм
- керамическая плитка для лабораторий/террас согласно DIN EN 12 912:
  - SCHONOX CON BODEN, ширина швов от 1 до 10 мм
  - SCHONOX CF, ширина швов от 1 до 10 мм
  - SCHONOX PDF, ширина швов от 2 до 20 мм
- керамическая плитка для лабораторий/террас согласно DIN EN 18 158:
  - SCHONOX SB-FLEX, ширина швов от 2 до 20 мм
  - SCHONOX SB-SCHNELL, ширина швов от 3 до 15 мм
  - SCHONOX SU, ширина швов от 3 до 15 мм
  - SCHONOX PDF, ширина швов от 2 до 20 мм

При использовании материала необходимо учитывать требования соответствующих рекомендаций, инструкций и положений стандартов DIN, а также инструкций по технике безопасности. Действительны общие строительные и технические нормы и правила. Нами предоставляется гарантия высокого качества выпускаемой продукции. Наши рекомендации по применению основаны на результатах экспериментов и практического опыта, вместе с тем они имеют характер общих указаний без гарантий определенных свойств, так как мы не оказываем влияния на создание определенных условий на строительной площадке, на качество выполняемых работ и технологию применения. С выходом настоящего технического паспорта ранее выпущенные паспорта теряют свою силу.