

Технология применения

- используйте чистое ведро, добавьте SCHONOX SB-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 чистой и быстрой затирки мы рекомендуем использование распределительной коробки.

Упаковка

- 25.0 кг бумажный мешок

Хранение

- хранить SCHONOX SB-FLEX в прохладном сухом месте, защищенном от морозов.
- срок хранения - 12 месяцев.
- частично использованные мешки немедленно закрыть.

Утилизация

- полностью опустошите мешок и утилизируйте в соответствии с официальными требованиями

Код опасности GHS CODE

- **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 параметры указаны приблизительно и зависят от местных климатических условий.
- SCHONOX SB-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.
- SCHONOX SB-FLEX может быть применен металлическим методом на маленьких площадях, например в сочетании с фаянсовой плиткой на фасадах из кирпичной кладки.
- при выборе затирки мы всегда рекомендуем предварительно проверить абсорбирующую способность керамики, а также, проконсультироваться с

производителем

- поверхность, обработанная с помощью SCHONOX SB-FLEX 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
- при чистке поверхностей с нанесенной затиркой мы рекомендуем использовать только нейтральные чистящие средства. После очистки протрите поверхность чистой водой.
- 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..
- Поверхность, предназначенная для затирки, может быть очищена при помощи машины, чистящей паром без применения щеток..

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.