



FF 911

Швидкозв'язуючий, еластичний розчин для затирання

Водостійкий розчин для затирання керамічної плитки.
Стійкий до стирання та бруду. Для швів шириною від 2 до 12 мм.
Для внутрішнього та зовнішнього застосування.

Властивості:

- еластичний
- швидкозв'язуючий
- для укладання широкоформатних плит
- для плитки на «теплу підлогу»
- гідрофобний
- ширина шву від 2 до 12 мм
- пішохідні навантаження приблизно вже через 2 години
- легко утримувати в чистоті
- стійкий до стирання
- водостійкий та морозостійкий
- клас CG 2 WA
- колір: срібно-сірий, сірий та антрацитовий
- для внутрішнього та зовнішнього використання

Застосування:

- для затирання керамічної плитки на стінах та підлозі
- для затирання швів із кафелю, керамограніту, мозаїки, клінкерної плитки, натурального каменю, стійкого до знебарвлення, також бетонних плит
- для затирання швів в житлових приміщеннях, а також у вологих приміщеннях, таких як: ванні кімнати, туалети, душові кабінки, кухні, бані
- для затирання швів на терасах, балконах, залізобетонних панелях
- для затирання швів керамічної плитки на «теплих підлогах»

Якість та надійність:

- клас **CG2 WA** відповідно до **EN 13888**
- під постійним контролем якості відповідно до **ISO 9001**
- вміст хрому VI зменшено до рівня <2ppm

Підготовка основи:

Після укладання плитки зачекайте, доки клейовий розчин повністю висохне. Потім потрібно очистити шви на глибину, яка відповідає товщині плитки. Розріз для шву повинен бути очищений від залишків клею та інших забруднень. Для уникнення зміни кольору фуґи, клейовий розчин має повністю застигти. Нерівномірна глибина шву може спричинити розтріскування та зміну кольору фуґи. Еластичний розчин для затирання **FF 911** можна використовувати тільки для плиток із закритими порами. При затиранні плитки з керамограніту рекомендується провести тестування на невеликій площі. Керуйтеся інформацією зазначеною на пакуванні розчину для затирання quick-mix.

Підготовка суміші:

Для одержання розчину змішайте вміст упаковки з водою у пропорції (5 кг розчину із приблизно 1,2 л чистої води або 25 кг розчину приблизно із 6 л чистої води). Використовуйте низькооборотний змішувач, щоб ретельно перемішати до отримання однорідної маси напіврідкої консистенції. Після дозрівання, близько 3 - 5 хвилин, ще раз не довго перемішати і використовувати розчин протягом 30 хвилин після моменту змішування з водою. В кожному подальшу партію розчину необхідно додавати постійно однакову кількість води. Різниця в кількості води може призвести до різниці у відтінку в кольорі. До затвердівшого розчину не варто доливати воду та не слід досипати суху суміш FF 911. Наносьте та розподіляйте розчин гумовим шпателем під кутом у напрямку до швів. Після попереднього зв'язування розчин з поверхні плитки витерти вологою губкою. Через 20-30 хвилин поверхню плитки знову змити. Не працюйте при температурі повітря та основи нижче + 5 ° C і вище + 25 ° C. Захищайте свіжі шви від швидкого висихання, несприятливих погодних умов, сильного сонячного світла, морозів, дощу та ін. За потреби огородіть від руху пішоходів.

Використання готового розчину:

| Розмір плитки (см): | Ширина шву (мм): | Витрати (кг/м ²): |
|---------------------|------------------|-------------------------------|
| 2,5x2,5x0,5 | 3 | 1,6 |
| 10x10x0,5 | 3 | 0,45 |
| 15x15x0,5 | 3 | 0,30 |
| 30x30x0,8 | 3 | 0,40 |
| 30x60x1,0 | 3 | 0,40 |
| 60x60x1,0 | 3 | 0,25 |

Ідеальна система:

Клей FX
Фуга FF 911

Температура застосування:

Проводити роботи при температурі від + 5°C до +25°C.

Інструменти для очищення:

Промити чистою водою.

Зберігання:

Зберігати в сухих приміщеннях на піддонах.

Термін зберігання:

- упаковки 25 кг протягом 6 місяців
- упаковки 5 кг протягом 9 місяців

Пакування:

мішок 5 кг
мішок 25 кг

Безпека:

Продукт містить цемент, який може викликати подразнення. У поєднанні з водою відбувається лужна реакція. Тому захищайте ваші очі і шкіру. Після контакту розчину зі шкірою необхідно ретельно промити ділянку водою. У разі потраплення в очі необхідно промити великою кількістю води та негайно звернутися до лікаря.

Увага:

Нерівномірна глибина швів або додавання різної кількості води може призвести до нерівномірного висихання розчину в швах та зміни кольору.

Надана інформація була отримана внаслідок постійних випробувань та багаторічного практичного досвіду. Однак вона не може охопити весь спектр індивідуальних умов застосування. Тому рекомендовано самостійно виконувати тестові дослідження. Ми залишаємо за собою право вносити технічні зміни в рамках удосконалення виготовлення продукту.

Технічні дані:

| | |
|--|--------------------------------|
| клас розчину: | CG 2 WA відповідно до EN 13888 |
| температура застосування (відноситься до температури плитки, основи та повітря): | +5°C до +25°C |
| час замішування: | прибл. 2-3 хв. |
| витрати води: | прибл. 1,2 л на 5 кг |
| | прибл. 6,0 л на 25 кг |

| | |
|---|-------------------------------------|
| час дозрівання: | 3 – 5 хв. |
| час використання: | прибл. 30 хв. |
| ширина шву: | 2 - 12 мм |
| витрати: | в залежності від формату плиток |
| можна ходити: | через 2 години |
| може витримувати навантаження: | через 24 години |
| підходить до системи підігріву підлоги: | так |
| зберігання: | в сухому місці |
| упаковка 25 кг | 6 місяців від дати виготовлення |
| упаковка 5 кг | 9 місяців від дати виготовлення |
| пакування: | мішок 5 кг |
| | мішок 25 кг |
| доступні кольори: | срібно-сірий, сірий та антрацитовий |

Технічні дані відносяться до температури 20 ° C та відносної вологості повітря 50%.

Станом на: Квітень 2017

З моменту виходу даних технічних інструкцій попередні вказівки вважаються не дійсними.

Більш детальну інформацію можна отримати:

quick-mix Spółka z o.o.

ul. Nyska 36

57-100 Strzelin

tel. 71/ 392 72 20, 15

fax. 71/ 392 72 23, 24

info@quick-mix.pl

quick-mix.pl