



# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT

## SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT

Високотехнологічна трикомпонентна фуга на основі епоксидних смол, кольорового кварцового піску та спеціальних добавок, що підходить для затирання керамічних облицювань та покриттів всіх видів на різних основах. Має виняткові властивості водонепроникності та стійкості до хімічних та механічних навантажень.



**SPECTRALOCK PRO PREMIUM GROUT** – високотехнологічна трикомпонентна фуга на основі епоксидних смол, кольорового кварцового піску та спеціальних добавок, що підходить для затирання керамічних облицювань та покриттів всіх видів на різних підставах. Має виняткові властивості водонепроникності та стійкості до хімічних і механічних навантажень.

### ПЕРЕВАГИ ПРОДУКТУ

- Стійка до забруднень та появи цвілі
- Має антибактеріальні властивості завдяки технології
- Широка кольорова гама - 52 кольори (для розфасовки 5,28 кг), 40 кольорів (для 1,2 кг)+ 5 видів гліттера DAZZLE
- Гладка поверхня та рівномірний колір назавжди
- Ідеально підходить для ректифікованої плитки та плит великого формату
- Для швів шириною від 1 до 12 мм.
- Підходить для підлог та стін з підігрівом
- Водонепроникна
- Морозостійка
- Стійка до механічних та хімічних навантажень
- Для внутрішнього та зовнішнього застосування, для підводних зон
- Без запаху, дуже м'яка, легка у використанні
- Легке та швидке видалення надлишків продукту з плитки завдяки спеціальному складу
- Тривалий час роботи (при 21°C – 80 хвилин, при 35°C – 30 хвилин)
- Дозволяється застосування в температурі від +10°C до +35°C.



### ОБЛАСТІ ЗАСТОСУВАННЯ:

Усередині та зовні будівель. Для ванних кімнат, душових, саун, СПА, оздоровчих центрів, плавальних басейнів та басейнів з морською водою, лабораторних столів, кухонних столів, лікарень. Там, де необхідно створити покриття із чудовими характеристиками краси, гігієни, довговічності та чистоти. Суспільні та приватні інсталяції.

### СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ:

#### 1. Підготовка основи:

Основи повинні бути стабільними і не піддаватися деформації. Тому основи з легких і тонких збірних панелей не годяться, як правильна основа. Перед нанесенням фуги рекомендується зволожити поверхню плитки вологою губкою. Шви повинні бути ретельно очищені від залишків цементу по всій товщині плитки перед затиранням. У швах не повинно бути слідів пилу, масел та інших речовин, що погіршують адгезію. Важливо, щоб шви і розчин, використаний для укладання плитки, були сухими (див. час, зазначений виробником в технічному описі)

Зверніть особливу увагу при затиранні швів полірованих керамічних плиток, полірованого мрамру та глазурованої плитки, які через видалення верхнього шару є більш чутливими до фарбування. У таких випадках рекомендується захистити поверхні плиток підходящими імпрегнатами перед початком робіт із заповнення швів між плитками затиральним розчином. У випадку сумнівів, спробуйте продукт на невеликій поверхні, перш ніж приступити до затирання. У будь-якому випадку проконсультуйтеся з постачальником перед початком роботи.

## 2. Підготовка продукту:

SPECTRALOCK PRO PREMIUM GROUT - продається у наборі вагою 1,2 кг та 5,28 кг у відрі, що містить:

- 1 упаковка компонента А, біла паставесом (0,14 кг для комплекту 1,2 кг; 0,6 кг для 5,28 кг).
- 1 упаковка компонента В густої рідини жовтого кольору (0,14 кг для комплекту 1,2 кг; 0,6 кг для 5,28 кг).
- 1 коробка з компонентом С кольорового кварцу вагою (0,91 кг для комплекту 1,2 кг; 4,08 кг для 5,28 кг).
- засіб для видалення залишків епоксидної затирки
- 2 пакети концентрованого засобу для стартового та фінішного прибирання.
- віскозна губка
- захисні рукавички

1) Відкрити пакет компонента А і висипати вміст пакета заздалегідь підготовлене чисте цебро. Стиснути пакет, згортаючи його, щоб вилити весь вміст у чисте відро. Потім виконати ту ж саму операцію з компонентом В.

2) Компоненти А та В повинні бути повністю змішані чистими та сухими інструментами до отримання однорідної гомогенної маси. За допомогою шпателя добре зібрати залишки матеріалу зі стінок та дна відра, який міг залишитись не змішаним.

3) Після того, як компоненти А і В будуть ідеально змішані, додати компонент С. Ретельно перемішати його за допомогою інструмента або електричного міксера. Кілька разів очистити краї та дно відра, щоб отримати однорідну суміш. Ми рекомендуємо використовувати електричний міксер з низькими обертами та високоміщну насадку (переважно зі сталі) діаметром не більше 9 см. Компонент С, який складається з кольорового кварцового піску обраного відтінку, зазвичай повинен використовуватися цілком, але якщо потрібна більш рідка консистенція, можна використовувати лише 90 % вмісту. Це може бути корисним для затирання дуже вузьких швів на підлозі та/або використанні при низьких температурах.

4) Якщо ви вибрали SPECTRALOCK PRO PREMIUM GROUT з добавкою гліттера DAZZLE, після ретельного змішування частини А з частиною В поступово додавайте весь вміст пакету гліттера DAZZLE, продовжуючи перемішування. Потім додайте компонент С, зменшивши кількість кварцового піску, що відповідає обсягу використаного гліттера DAZZLE (використовуйте порожню упаковку DAZZLE як мірну склянку), і завершіть перемішування, як описано вище.

При змішуванні, укладанні та очищенні губкою завжди використовуйте гумові рукавички та захисні окуляри, тому що паста А і В дратують шкіру та очі.

**Категорично забороняється додавати в продукт воду!!!**

## 3. Застосування SPECTRALOCK PRO PREMIUM GROUT:

1) Розподілити SPECTRALOCK PRO PREMIUM GROUT за допомогою жорсткого гумового шпателя по швах, надаючи достатній тиск для глибокого заповнення всього шва. Потім обережно видалити надлишки розчину з поверхні, працюючи по діагоналі до швів гумовим шпателем.

2) Підготувати дві ємності з теплою чистою водою, призначеною для змивки, і почекати 10 – 20 хвилин, доки фуга не почне схоплюватись.

3) Потім взяти целюлозну (віскозну) губку та змочити у чистій воді. Віджати губку на плитку і круговими рухами загладити поверхню, щоб емульгувати фугу.

Потім працювати губкою по діагоналі, щоб видалити залишок емульгованого продукту з поверхні. Використовувати обидві сторони губки та часто обполіскувати її для досягнення оптимальних результатів. Часто міняти воду для очищення. По поверхні не можна ходити протягом наступних 24 годин.

## 4. Очищення із застосуванням чистячих засобів:

Для правильного виконання робіт важливо проводити очищення через 10-20 хвилин (в оптимальних умовах навколишнього середовища), як описано раніше. Якщо міне занадто багато часу або на поверхні плитки залишиться епоксидна плівка, то для очищення поверхні плитки можна використовувати засіб для очищення, який застосовується наступним чином:

- для початкового очищення через 10 - 20 хвилин після закінчення робіт із заповнення міжплиткових швів затирочним розчином (при 23С), додаємо засіб для стартового очищення в 5літрів теплої чистої води і перемішуємо до повного розчинення;
- намочити губку фетрову арт. 68ЄВ у воді, віджати її на плитку і круговими рухами гладити поверхню, щоб емульгувати затірку;
- потім працювати губкою по діагоналі, щоб видалити залишок емульгованого продукту з поверхні. Використовувати обидві сторони губки та часто обполіскувати її для досягнення оптимальних результатів. Часто міняти воду для очищення;

• почати остаточне очищення приблизно через годину після виконання початкового очищення, змішавши засіб для фінального очищення з 5 літрами теплої чистої води і перемішувати до повного розчинення. Взяти губку целюлозну (віскозну) арт. 7570 прибрати та намочити у чистій воді. Круговими рухами забрати з поверхні плитки залишки затирання. Регулярно обполіскуйте губку і доки не закінчите. Потім зробіть остаточне очищення поверхні плитки, використовуйте яну губку і чисту воду.

Для очищення поверхні плитки також може бути використаний засіб BENFER-2K CLEANER. Це готовий до застосування (не треба розбавляти водою!) засіб для чищення, призначений для очищення поверхні плитки від залишків епоксидної затирки. Спосіб застосування аналогічний вище описаним методом, за винятком того, що не вимагає розведення водою.

## 5. Введення в експлуатацію:

Введення в експлуатацію готової статі залежить від умов довкілля. Слід пам'ятати, що при 23°C (ідеальне значення температури) час для початку експлуатації становить 24 години, а при 15°C – 36 годин.

Перед введенням в експлуатацію необхідно переконатись, що продукт у швах повністю затвердів.

Більш детальну інформацію про властивості та особливості застосування продукту дивіться на нашому сайті [www.ami-stroy.com.ua](http://www.ami-stroy.com.ua)

**Офіційний представник Laticrete в Україні:**

**ТОВ «АМІ»**

вул. М. Грушевського 39-Е  
65031 Одеса, Україна

+3 8 (048) 705-80-23

office@ami-stroy.com.ua

+38 (050) 490-95-91

www.ami-stroy.com.ua