

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС (ТО)

730

Суміш для заповнення міжплиткових швів



Сфера застосування

Стойка до стирання суміш на основі нанотехнологій для заповнення швів всіх типів внутрішньої та зовнішньої настінної та підлогової плитки. Для швів шириною від 1 до 20 мм. Розчин призначений для фугування настінної та підлогової кераміки, теракоти, керамічної та бетонної плитки, а також натурального та штучного каменю, нечутливого до зміни кольору. Виріб характеризується підвищеною стійкістю до стирання. Його можна використовувати на поверхнях з підігрівом підлоги.

Властивості

- Водонепроникна
- Морозостійкий
- Пластичний
- Гідрофобний
- Гладка поверхня
- Висока адгезія
- Висока механічна міцність
- Висока стійкість кольору
- Дуже хороша стійкість до стирання

Спосіб застосування



Технічні характеристики

Артикул	5907418015532	5907418015648
EAN	5907418015532	5907418015648
Упаковка		
Кількість в упаковці	2 кг/од	5 кг/од
Кількість на палеті	240 шт/пал.	128 шт/пал.
Розмір зерна	0-0,5 mm	
Колір	Біла	
Вибір кольору	Подивитися палітру кольорів KREISEL	
Витрата	≈ 0,35 кг/м ²	
Ширина стику	1-20 mm	
Міцність на стиск	≥ 15 Н/мм ² (28 д)	

730

Суміш для заповнення міжплиткових швів

Артикул	5907418015532	5907418015648
Границя міцності на розтяг при вигині	$\geq 2,5 \text{ Н/мм}^2$ (28 д)	
Можливість технологічного пересування	≈ 6 год	
Вміст хрому	$\leq 0,0002 \%$	
Час висихання	24 год 48 год	
Час обробки	40 min	

Склад

- Мінеральний заповнювач
- Модифікуючі добавки
- Пігменти
- Портландцемент

Умови проведення робіт

Використовувати при температурі від +5 °С до +25 °С .Ці температури стосуються повітря, поверхні та подукту.

Основа

Заповнення швів можна починати після затвердіння і достатнього висихання клею, на якому закріплена декоративна плитка. Шви між плитками повинні мати однакову глибину, бути очищеними від залишків клейового розчину, пилу та інших забруднень. Якщо плитка сильно поглинає воду, шви необхідно змочити водою за допомогою вологої губки або прогрунтувати за допомогою KREISEL 301 Грунтовка глибокого проникнення.

Підготовка продукту

При необхідності обережно додайте воду. Отверділу масу не змішувати з водою, або свіжим матеріалом. Очистити шви перед обробкою

Спосіб застосування

суху суміш поступово всипати в ємність з відповідною кількістю чистої холодної води, перемішувати вручну або механічно за допомогою низькообертового міксера до отримання однорідної маси без грудочок. Витримати 5 хвилин і знову ретельно перемішати. Нанесіть готову суміш гумовою теркою або гумовим шпателем. Після короткого застигання розчину видаліть надлишки губкою, а потім кілька разів промийте. Проведіть остаточне очищення поверхні вологою м'якою ганчіркою. Уникайте втирання пилу у вологу затирку. Як правило, рекомендується наносити продукти з однієї виробничої партії на загальну поверхню. Перед затиранням кольоровою затиркою перевірте, чи пігмент затирки остаточно знебарвлює поверхню з'єднаного елемента. Почніть затирання, коли розчин для плитки достатньо схопиться та висохне.

До уваги виконавців

Різні умови висихання, використання затирки з різних виробничих партій, вологість ґрунтовки для плитки, відсутність належної ізоляції тощо можуть призвести до різного кольору затирки. Поверхні зі свіжими швами необхідно захистити від дощу, роси, технічної води, вітру, протягів, сильного сонячного світла та морозу. Остаточний колір шва визначається після повного висихання і залежить від стану свіжого розчину, вологості будівельних елементів під плиткою та клімату навколишнього середовища. Нерівномірні умови висихання розчину, вологість основи підлоги під плиткою, відсутність належної ізоляції будівлі тощо можуть спричинити різницю в кольорі розчину. Штукатурка за несприятливих погодних умов (туман, висока вологість, дощ, низькі температури) може призвести до висолу солі на поверхні шва. Затерті стіни і

730

Суміш для заповнення міжплиткових швів

Підлогові покриття рекомендується мити тільки чистою водою в перші 3-4 тижні. Очищення затирки за допомогою миючих засобів, як кислотних, так і лужних миючих розчинів, протягом першого тижня після схоплювання та висихання може призвести до остаточної зміни кольору затирки. Не використовуйте миючі засоби, які можуть реагувати з вапняними або цементними складами. Уникайте контакту зі шкірою та очима. Деталі можна знайти в паспорті безпеки.

Загальна інформація

Цей технічний паспорт скасовує всі попередні видання. Зміст цього паспорта безпеки відображає наші поточні знання та практичний досвід. Це лише загальна інформація і не несе жодної відповідальності з боку виробника за конструкцію та спосіб використання. Можуть бути відмінності та специфічні умови виконання. Продукт повинен використовуватися відповідно до необхідних технічних знань та правил безпеки праці. Уникайте контакту зі шкірою та захищайте очі. У разі потрапляння в очі ретельно промийте очі чистою водою та зверніться до лікаря. Бажано використовувати захисні рукавички, окуляри та захисний одяг. Всі технічні дані, зазначені в цій специфікації продукту, були визначені в лабораторних умовах.

водонепроникність	через 7 днів
-------------------	--------------