

Описание на продукта

FLKSFUGA® е гъвкав, водонепропусклив циментов разтвор за керамични плочки и плочи от естествен камък, тухлени настилки, тухлени кейове, мрамор и други. Лесен за употреба. Притежава формула за бързо свързване. Смесва се само с вода.

Области на приложение

- Къщи
- Търховски центрове
- Индустриални настилки
- Хотели
- Болници
- Плувни басейни
- Вътрешни и външни повърхности.
- Може да се използва за домаш-

време“) за работа.

- Водоплътен.
- Устойчив на вода, студоразмразяващи соли.
- Гладка повърхност.
- Цветен.
- Устойчив на удари и вибрации.
- Устойчив на почистващи химикали и абразия.

оборота в минута). Оставете сместа за около 2 - 3 мин. Разбъркайте отново преди употреба.

Приложение

Запълване на фуги в настилки
Поставяте FLEKSFUGA® във фугите с широка каучукова шпатула или мистрия с каучукова повърхност. Уверете се, че фугите са изцяло

Съотношение на смесване

	Количество вода	
	FLKSFUGA®	FLKSFUGA®
	White (бяла)	Grey (сива)
1 кг прах	0.320 л	0.300 л
10 кг торба	3.200 л	3.0 л
20 кг торба	6.400 л	6.0 л

Разходни норми

Плочки с размери (см)	Широчина на фугите (Дълбочина на фугата 8 мм, плътност 1.4 г/см³)			
	3 мм (г/м²)	4 мм (г/м²)	8 мм (г/м²)	6 мм (г/м²)
10 x 10	700	950	1250	1400
10 x 20	550	750	950	1100
15 x 15	500	650	850	1000
15 x 20	450	600	750	900
20 x 20	400	550	700	800
20 x 25	350	500	650	700
20 x 30	350	500	650	700
30 x 30	250	350	450	500

Всички стойности са теоретични.

запълнени до повърхността на плочките. Отстранете от повърхността излишния материал посредством широка гумена шпатула, като я движите по повърхността на плочките, диагонално на фугите. Изчакайте разтворът във фугите да се втвърди до момента, в който стане устойчив на натиск с палец, след което пристъпете към почистване с вода. Измийте повърхността със стисната гъба и много малко количество вода. Отстранете образувания се върху повърхността шлам с широка каучукова шпатула, движейки я диагонално на плочките. Финият остатък може да се отстарни с гъба и малко вода дори часове

ни бани и душове, балкони и тераси, външни стени, перални помещения, подлети, ж.п. гари и други.

○ Разтворът може да се използва и върху подови отоплителни системи, дървени подови настилки, предварително отлят бетон и други основи, които са обект на движение и значителни температурни разлики.

Качества

- При запълване на фуги с широчина от 2.5 до 8 мм материалът не образува пукнатини в контакта с фиксираните плочи, благодарение на високата адхезия.
- Лесен за приготвяне и работа.
- Не уврежда повърхността на настилката.
- Достатъчно време (“отворено

Начин на употреба

Подготовка на фугите

Веднага след поставянето на плочките, оформете фугите до получаването на еднаква дълбочина, която да съответства на дълбочината на плочките. Оставете лепилото да свърже, след което, преди да запълните фугите с разтвора, ги почиствайте с влажен парцал.

Смесване

Поставяте необходимото количество вода в чист съд, след това прибавяте праха и разбъркайте до получаването на хомогенна смес без бучки. Препоръчва се използването на бъркачка М34 или М35 с нискооборотна, пробивна машина (приблизително 400

Таблица на цветовете

Стандартни цветове	
Bahamabiege	No.2
Caramel	No.3
Mittelbroun	No.5
Balibraun	No.6
Jasmin	No.11
Anemone	No.12
Crocus	No.13
Mongolia	No.16
Manhattan	No.18
White	No.20
Grey	No.21
Cotto	No.22
Evergreen	No.23
Black	No.40

Технически характеристики

Състав на продукта	Минерални синтетични добавки и висококачествен цимент
Плътност	1.4 г/см ³
Температура на основата	От +5 до +25 °C
Експлоатационна температура	От -20 до +80 °C
Време за насищане* на сместа	Приблизително 3 минути
Време за работа*	Приблизително 2 часа
Може да се ходи върху продукта след полагане	Приблизително 24 часа
Трябва да се напръска с вода след полагане след	10 - 20 минути
Усойчивост на абразия	≤ 2000 мм ³ EN 12808
Поглъщане на вода	≤ 5 г (30 мин) EN 12808-5 ≤ 10 г (240 мин) EN 12808-5
Якост на опън при огъване	≈ 4 Н/мм ² EN 12808-3
Якост на натиск	≈ 20 Н/мм ² EN 12808-3
Свиване	≤ 2 мм/м EN 12808-4

* При +23 °C и относителна влажност 50%. Тези периоди се съкращават при по-висока температура и се удължават при по-ниска.

след полагането.

Важна бележка

При работа с плочки с релефна повърхност, остатъците от разтвора трябва да се премахнат, преди да са изсъхнали. Временно покрийте фугираната настилка, за да я предпазите от директна слънчева светлина, силни въздушни течения, студ и запрашаване.

Запълване на фуги върху стенни облицовки

Смесете FLEKSFUGA® с вода, до получаването на леко втвърдена

смес. Поставете я по-надълбоко във фугите с мистрия. Оставете за известно време сместа да свърже, след което поставете още един слой разтвор, за да уплътните фугата по-добре. Когато разтворът се втвърди достатъчно, за да издържи натиск с палец, почистете повърхността с леко влажна гъба.

Важни уточнения

Не полагайте FLEKSFUGA® върху основи с температура под +5 °C или върху основи, изложени на директ-

на слънчева светлина, вятър и дъжд. Напръскването с вода ще осигури относително хидриране на цимента (препоръчително е да се прилага при неабсорбиращи плочки). Фуги и отвори между плочки и тръби или допълнителни аксесоари и съоръжения могат да бъдат уплътнени с еластични уплътнители SONOLASTIC® NP1. Когато разтворът се втвърди достатъчно, за да издържи натиск с палец, почистете повърхността с леко влажна гъба. Последно полиране на повърхността може да се извърши, след като тя е отново суха. Всякакви остатъци от шлама може да се премахнат след 2 - 3 дни, като се използва почистващо средство. В такъв случай предварително намокрете цялата повърхност на плочките и фугите.

Почистване на инструментите

Инструментите трябва да бъдат измити с вода непосредствено след работа.

Мерки за безопасност

Продуктът съдържа цимент и може да предизвика дразнене. Да се избягва контакт с очите и продължителен контакт с кожата. При случаен контакт да се промие засегнатото място с вода и да се потърси лекарска помощ. Продуктът да се съхранява на недостъпни за деца места.