

## УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ



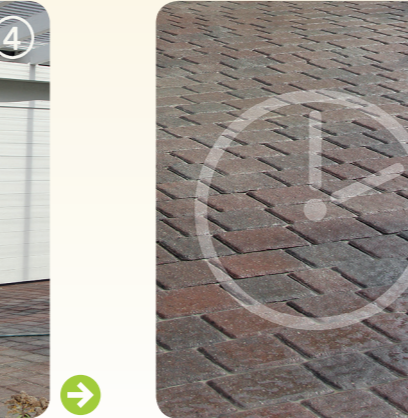
Запълване на фугата



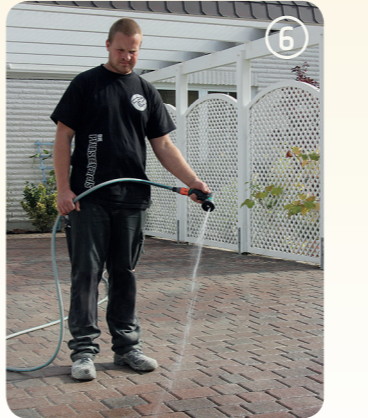
Вибриране



Почистване



Навлажняване/водна мъгла



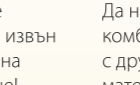
5–10 минути



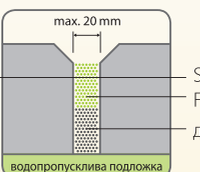
Навлажняване/Насищане

1. Погрижете се повърхността на настилката да бъде чиста и суха. Изсипете от малка височина пясък за фугиране върху повърхността. Разпределете **STONES ECO FUGENSAND** с подходяща четка. Запълнете напълно фугата с **STONES ECO FUGENSAND**.

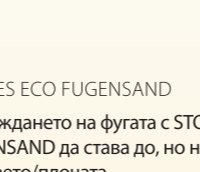
2. Вибрирайте настилката (Само подходящи формати и дебелини. При съмнение се обърнете към Вашия доставчик за съвет). При плочки, при които не е препоръчително вибриране, чрез неколкократни удари с гумен чук по краишата се осигурява запълване на фугата с **STONES ECO FUGENSAND**. При необходимост фугата се допълва с фугиращ материал.



Да не се поставя извън площа на фугиране!



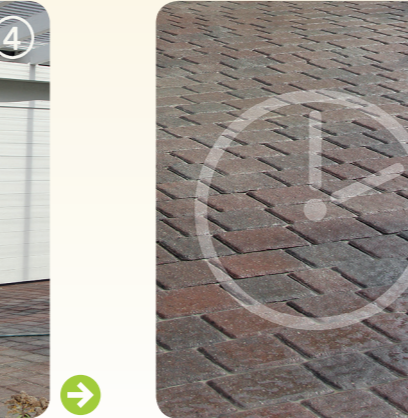
Да не се комбинира/смесва с други фугиращи материали!



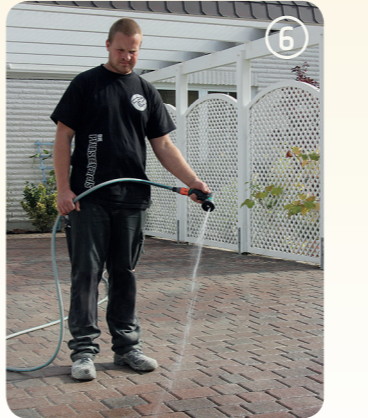
STONES ECO FUGENSAND  
Изграждането на фугата с STONES ECO FUGENSAND да става до, но не и над канта на павето/плочата.



Почистване



Навлажняване/водна мъгла



5–10 минути



Навлажняване/Насищане

3. Почистете повърхността с електрическа метла за да отстраните излишния материал. Недобро почистване може да доведе до замърсяване на повърхността на настилката.

4. **STONES ECO FUGENSAND** се навлажнява с фина водна мъгла.

5. Оставете 5–10 минути на естественото свързващо вещество да се активира.

6. Внимателно със силна водна струя фугите трябва да се насят с вода. При това струята не трябва да се насочва към фугите, а към повърхността на настилката. След насищане, почистете повърхността с вода от остатъците фугиращ материал до пълно изчистване. Така ще избегнете замърсяванията. Втвърдяването на фугата става в зависимост от влажността и температурата.

## Указания за грижа и почистване на площи фугирани със **STONES ECO FUGENSAND**:

**STONES ECO FUGENSAND** има свойството при контакт с влага да става отново еластичен. Поради тази причина препоръчваме върху площи, фугирани с **STONES ECO FUGENSAND** да не се изполва водоструйка. Силната водна струя може да наруши повърхността и да отмие фугата. Поради тази причина, за почистване на настилката използвайте препарати за почистване без съдържание на хлор или киселина или почиствайте с четка на сухо. Така ще запазите фугата, която при използване на водоструйка ще стане грапава и по правило ще се замърси по-бързо. Използването на водоструйка не е препоръчително и особено при импрегнирана настилка. Не забравяйте, че водоструйката може да повреди и изравнителния слой под настилката или да го отмие.

Не използвайте импрегнатори за импрегниране на фугата.

Отклонения в цвета и структурата на фугата са напълно възможни, поради използването на естествени сировини.

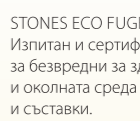
**Силен дъжд или водна струя могат да доведат до естествено отделяне на пясък от повърхността на фугата и с това да замърсят граничещите хоризонтални и вертикални повърхности.**

**Внимание: не използвайте за почистване на настилката мокър парцал, тъй като по този начин увличате песъчинки от фугата и замърсявате повърхността.**



## STONES ECO FUGEN SAND

Пясък за фугиране, за фуги 1–20 mm  
С минимална дълбочина 3cm



STONES ECO FUGENSAND

Изпитан и сертифициран

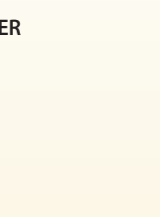
за безвредни за здравето

и околната среда емисии

и съставки.



Фуга с **STONES ECO FUGENSAND** пясък за фугиране



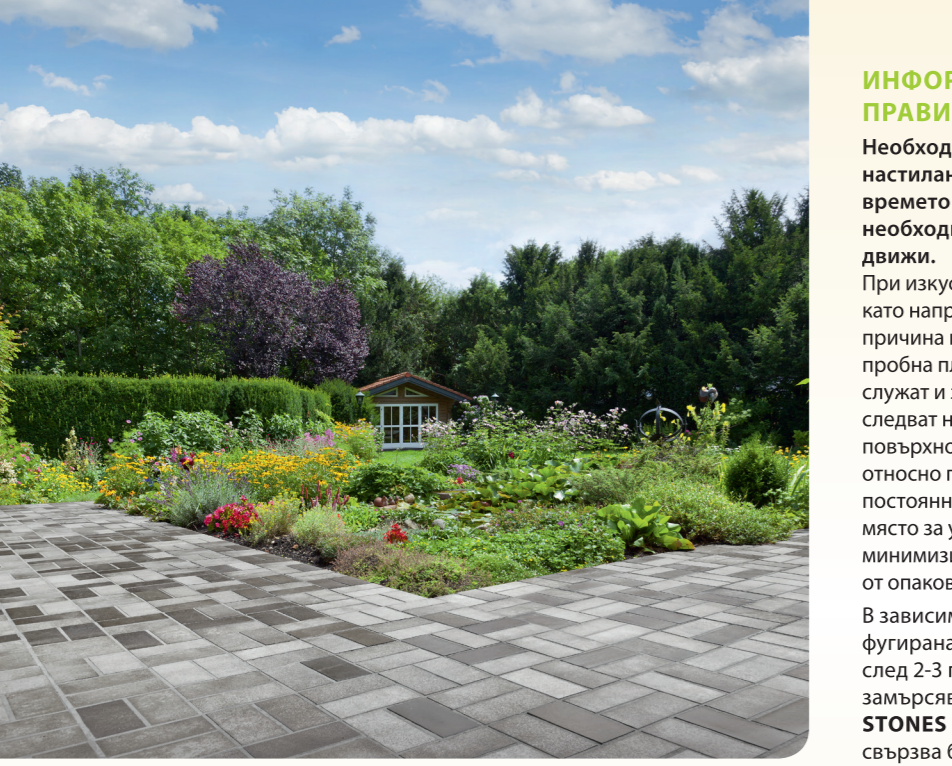
**SOLID GREEN BINDER**  
предотвратява поникването на трева чрез своята неблагоприятна pH-стойност.

сив

базалт

бежов

**ЕСТЕСТВЕНО СТАБИЛИЗИРАН МАТЕРИАЛ ЗА ФУГИРАНЕ**  
Самовъзстановяващ се | Екологичен | Здрав & еластичен  
Без да оставя шлам | Лесно полагане | Предотвратява появата на трева

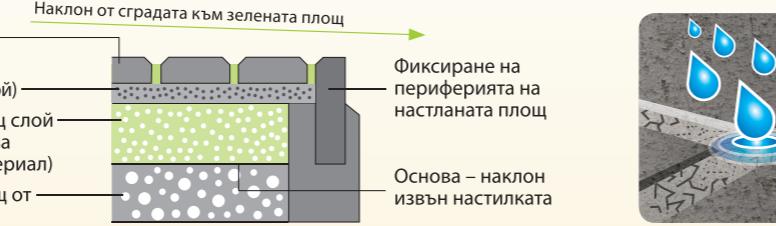


## ДОПЪЛВАНЕ НА ФУГИТЕ



Фугите лесно се ремонтират – повредените места просто се запълват с STONES ECO FUGENSAND и се спазват указанията за употреба. Създава се здрава връзка между стария и новия фугиращ материал.

## ВОДОПРОПУСКЛИВА ПОДЛОЖКА



## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА – ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ:

Необходимо е дълготрайно фиксиране на периферията на настиланата площ с цел предотвратяване на разместзване през времето на еластично състояние на фугата. Преди фузиране е необходимо настилката да е стабилно положена и да не се движи.

При изкуствен камък е възможно да се наблюдават видими реакции като напр. потъняване на ръбовете или промяна в цвета. Поради тази причина при критични видове камък, се препоръчва направа на пробна площ и време за наблюдение от няколко дни. Пробните площи служат и за референтни площи. Допълнително трябва строго да се следват нашите указания на полагане (основно издухване на повърхността и обилен измиване с вода). Не носим отговорност относно полагането на пясъка за фузиране. Ние гарантираме само постоянно качество на нашия продукт. Препоръчваме преби на място за установяване на приложимостта на продукта. За да се минимизира отделянето на прах при изсипване на пясъка за фузиране от опаковката, препоръчваме това да става от малка височина.

В зависимост от спецификата на обекта и натоварването на фузираната повърхност, може да се наложи фугата да се ремонтира след 2-3 години. При ремонт на фугата да се отстранят замърсяванията и несвързаните частици. Да се футира отново със STONES ECO FUGENSAND съгласно указанията. Новия материал се свързва безпроблемно със съществуваща.

## БОНУС ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

- Сертифициран в Еко института.
- Сигурен и безвреден за здравето, доказано чрез широкообхватни изследвания за емисии и вредни съставки.
- Продукт безвреден за полагащи го и за ползвателите.

## ЛЕСНО ПОЛАГАНЕ

Продуктът се доставя готов за употреба, като се поставя във фугата в сухо състояние и след внимателно почистване на повърхността на паветата или плочите се добавя достатъчно количество вода. Не е необходимо предварително смесване! Ремонт на фугите е възможен по всяко време.

## БЕЗ ОБРАЗУВАНЕ НА ШЛАМ

При правилно полагане на Stones Ecofugensand, не се образуват шламове на повърхността на настилките.

## СЪХРАНЕНИЕ

При съхранение на сухо и проветриво място и съгласно предписанията, продуктът няма срок на годност, дори след отваряне на опаковката.

## УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ

Полага се върху суха повърхност и температура на въздуха и основата над 2°C. Stones Ecofugensand е подходящ за запълване на фуги, с широчина над 1 mm и до 20 mm. Не е необходима защита на пряснофузираната повърхност от дъжд.

## САМОВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ФУГАТА



При контакт с вода, свързващото вещество отново се активира и микропункнатините във фугата се затварят.



## STONES ECO FUGEN::SAND

Пясък за фузиране, за фуги 1–20 mm

С минимална дълбочина 3cm

Водопропускливи пясъци за фузиране е естествено стабилизиран със SOLID GREEN BINDER и е подходящ за всички здраво лежащи, подходящи естествени и бетонови настилки, които са върху водопропускливи и несвързана подложка. Подходящ е за леко натоварени или максимално натоварени от епизодично движение на превозни средства повърхности напр. алеи, подходи, паркинги до (до 3,5 t общо тегло), пешеходни зони. Опита показва, че рядко при определени видове изкуствен камък, клинкер или изкуствен камък се наблюдават видими реакции като напр. потъняване на ръбовете или промяна в цвета. Поради тази причина при критични видове камък, се препоръчва направа на пробна площ и време за наблюдение от няколко дни. Пробните площи служат и за референтни площи. Допълнително трябва строго да се следват нашите указания на полагане (основно издухване на повърхността и обилен измиване с вода).

Не носим отговорност относно полагането на пясъка за фузиране. Ние гарантираме само постоянно качество на нашия продукт.

Препоръчваме преби на място за установяване на приложимостта на продукта.

За всички подходящи видове площи и павета с дебелина над 3 cm.

**Необходимо е дълготрайно фиксиране на периферията на настиланата площ** с цел предотвратяване на разместзване през времето на еластично състояние на фугата. Преди фузиране е необходимо настилката да е стабилно положена и да не се движи.

Не е подходящ за мозаечни павета с автомобилно натоварване и пространства около басейни.



Инструкции за инсталлиране, калкулятор на разхода и допълнителна информация за продукта можете да намерите на [www.stones-baustoffe.de](http://www.stones-baustoffe.de) или онлайн чрез нашия QR код.

**Semmelrock Stein+Design EOOD**  
Подбалкански път  
шосе 6 (E871)  
2108 с. Григорово

тел.: +359 2 9022 - 410  
факс: +359 2 9022 - 411  
[sales.bg@semmelrock.com](mailto:sales.bg@semmelrock.com)  
[www.semmelrock.bg](http://www.semmelrock.bg)