

Rustik Natural Stone

Частици от естествен камък, капсуловани в бистър, свързващ агент от смола, за да създадат атрактивно, подово покритие.



Декоративни:

Системите "каменни килими", са предназначени да донесат красотата на откритото, вътре. Системата може да бъде в специални модели и стилове



Устойчив на износване:

Отлична устойчивост на надраскване и износване от пешеходен и автомобилен трафик



Противоплъзгаща повърхност:

Положително текстуриран профил, за да се сведе до минимум риска от приплъзване и пътнотранспортни произшествия

Техническа информация¹

УСТОЙЧИВОСТ НА ОГЪН

Клас G Certificate no 1721/75 SITAC

ТЕМПЕРАТУРНА УСТОЙЧИВОСТ

Добра поносимост до +50°C

ПРОТИВОХЛЪЗГАВОСТ²

Сухо > 40 EN 13036-4

УДАРОУСТОЙЧИВОСТ

1 kg > 1,8 m
2 kg > 1,5 m EN ISO 6272-1

СИЛА НА ОПЪН

10 N/mm² EN 13892-2

СИЛА НА НАТИСК

50 N/mm² EN 13892-2

ИЗНОСУСТОЙЧИВОСТ

Клас AR2 EN 13892-4

СИЛА НА СВЪРЗВАНЕ

> 1,5 MPa - Предполага, че якостта на натиск на бетона е по - голяма от 25 N/mm²

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ	+10°C	+20°C	+30°C
Леко проходим	36 ч	24 ч	24 ч
Тежък трафик	72 ч	48 ч	48 ч
Пълно химическо свързване	12 дни	7 дни	7 дни

Стандартна цветова схема



Light



Golden Pea



Golden Pea



Yellow Gravel

Цветовете може да се различават леко от примерите по-горе. Свържете се с нашия център за обслужване на клиенти за истинска цветна мостра.

Спецификация на модела

Продукт:	Peran Rustik
Завършек:	блясък
Дебелина:	~ 8,0–12,0 mm
Цвят:	Според каталог
Производител:	Flowcrete Group Ltd
Доставчик:	Flowcrete Polska Sp. z o.o.
Телефон:	+359 898 61 58 31

Обслужване

Полагането трябва да се извършва от Flowcrete лицензирана фирма с документирана програма за осигуряване на качеството. Снабдете се с подробности за нашите лицензирани изпълнители като се свържете с нашия екип за обслужване на клиенти или питане чрез нашия уеб сайт www.flowcrete.bg.

Типични предложения на системата включват

Грунд ² :	Peran STC Peran Sand
Основно покритие:	Peran RC (A+B); Rustik Natural Stone

² Ако са използвани други смоли, обърнете се към Flowcrete Polska, за детайли.

Детайлните инструкции за полагане са на разположение при поискване.

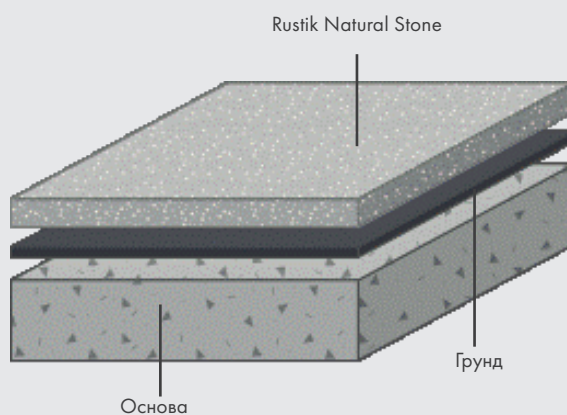
Почистване и поддръжка

Почиствайте редовно с единична или двойна глава на ротационен сешоар скрубер, с леко алкален препарат.

Изискване към основата

Бетонът или подовото покритие трябва да бъде от клас мин. C20 / 25, минимална якост на сцепване от 1,5 MPa (тест за издърпване), равномерна повърхност, чиста, без прах и друго замърсяване. Всички повреди в основата трябва да се ремонтират преди нанасяне на настилка. Бетонът трябва да е сух до 75% относителна влажност съгласно BS 8204 (5% влажност, измерена от устройството TRAMEX) и без повишено налягане на влагата и подпочвените води. В случай на по-висока влажност, трябва да използвате Hydraseal DPM като грунд. Подробности, може да намерите в изискванията за полагане на подова настилка от смола.

Примерна система



Околна среда

Готовата система се оценява като безвредна за здравето на човека и околната среда. Дългият експлоатационен живот и безфуговата повърхност, намалява нуждата от ремонт, поддръжка и почистване. Екологичните и здравни съображения са контролирани по време на производството и полагането на продуктите от персонала на Flowcrete и напълно обучените и опитни изпълнители.

Техническа информация, препоръки и инструкции относно употребата, съхранението и поддръжката на продукта, включен в този информационен лист за системата, се основават на Flowcrete Polska Sp. (наричани по-нататък "Flowcrete") знания и опит, отразяващи най-добрия признат начин за използване на материала за даден момент. Като се вземат предвид други фактори, които са извън контрола на производителя, включително разликите в качеството на субстратите, инструментите и другите допълнителни материали, метеорологичните условия, правилното монтиране, почистването и поддръжката, Flowcrete не може да поеме отговорност в случай на несъответствие с информация и инструкции включени в този информационен лист за системи или съответно писмени препоръки от упълномощени представители на Flowcrete. Винаги трябва да се спазват съвременните норми и принципи за изграждане, както и правилата за безопасност, хигиена и опазване на здравето според информацията, съдържаща се в информационните листове за безопасност на материалите, както и върху опаковките на продуктите. Този системен информационен лист заменя всички предишни версии. За да получите актуални информационни листове за системата, свържете се с Flowcrete Polska.

[12/08/19]

Flowcrete Central & Eastern Europe
ul. Marywilska 34 03-228 Warsaw Poland
Tel: +359 898 61 58 31; +48 22 879 8907
Email: poland@flowcrete.com

www.flowcrete.bg