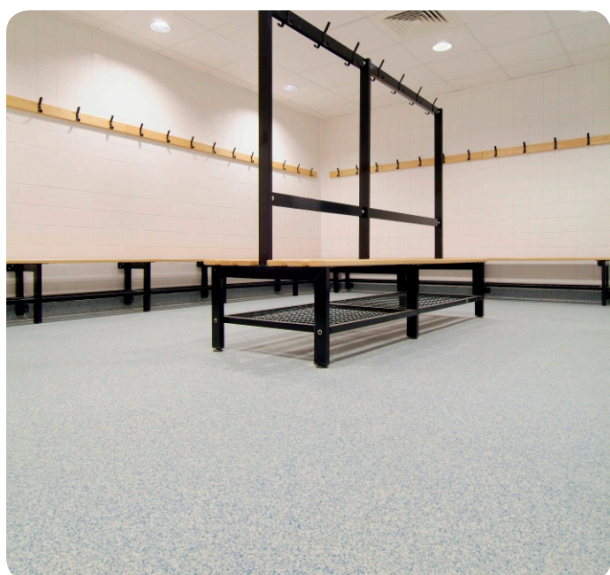


## Peran PGF Floor Flakes

Декоративно покритие, което съдържа различни по размери люспи, разпръснати върху оцветена основа и завършва с устойчива запечатка.



### Атрактивен декоративен завършек:

Въвежда текстура и жизненост в подовете, дава богат дизайн



### Устойчив на износване:

Висока устойчивост на надраскване и устойчива на износване повърхност за колесни превози; Идеален за обществени места, магазини и шоуруми, универсални магазини, дизайнерски магазини, ресторанти, градински центрове, летища, училища и болници



### Безшевнен хигиеничен завършек:

Лесен за почистване и поддръжка

## Техническа информация<sup>1</sup>

### УСТОЙЧИВОСТ НА ОГЪН

Class G Certificate no 1721/75 SITAC

### ПРОТИВОХЛЪЗГАВОСТ<sup>2</sup>

Сухо > 40 EN 13036-4

### ТЕМПЕРАТУРНА УСТОЙЧИВОСТ

Добра поносимост до +50°C

### ВОДОПРОПУСКЛИВОСТ

Nil-Karsten тест (непроницаем)

### ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТ

AR2 PEN 13892-4

### ПРОПУСКЛИВОСТ НА ПАРИТЕ

2,5 g/m<sup>2</sup>/mm/24h ASTM E96:90

### СИЛА НА ОГЪВАНЕ

> 15 N/mm<sup>2</sup> EN 13892-2

### СИЛА НА ОПЪН

> 10 N/mm<sup>2</sup> BS 6319

### УДАРОУСТОЙЧИВОСТ

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

### СИЛА НА СВЪРЗВАНЕ

> 1,5 MPa - Предполага, че якостта на натиск на бетона е по - голяма от 25 N/mm<sup>2</sup>

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ	+10°C	+20°C	+30°C
Леко проходим	24 ч	12 ч	6 ч
Тежък трафик	72 ч	48 ч	24 ч
Пълно химическо свързване	12 дни	7 дни	7 дни

## Стандартна цетова схема



Grey 1923



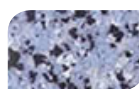
Red 5923



Grey 1924



Red 5914



Blue 2923



Blue 2914



Green 3923



Yellow 4913

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

## Спецификация на модела

Продукт:	Peran PGF Floor Flakes
Завършек:	блясък или матов
Дебелина:	~ 1,0 мм
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](http://www.flowcrete.bg).

## Типични предложения на системата включват

Грунд + Основен слой + чипс <sup>2</sup> :	Flowseal EPW Peran Flakes
Запечатка:	Peran STC
Запечатка:	Flowseal PU Gloss

<sup>2</sup> Ако са използвани други смоли, обърнете се към Flowcrete Polska, за детайли.

Детайлните инструкции за полагане са на разположение при поискване.

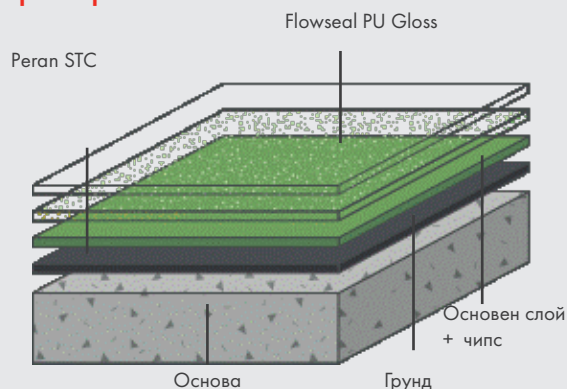
## Почистване и поддръжка

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 МПа (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 систем



## Околна среда

Готовата система се оценява като безвредна за здравето на човека и околната среда. Дългият експлоатационен живот и безфуговата повърхност, намалена 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 информацията и инструкциите, 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](mailto:poland@flowcrete.com)

[www.flowcrete.bg](http://www.flowcrete.bg)