

Peran STB



Peran STB е износоустойчива декоративна настилка, направена от цветен кварцов пясък, капсулован в прозрачна епоксидна.



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

Peran STB метод за маркиране на цветовете:

Първата цифра в номера на цвета е размерът на пясъка.

Всеки цвят се предлага в 3 размера на пясъка. Пясък No. 5 - размер около 1,8 мм, пясък No. 7 - размер около 1,2 мм, пясък No. 8 - размер около 0,8 мм. Например, Peran STB в сиво 5100 съдържа пясък по. 5 и Peran STB в Gray 7100 – пясък No. 7

Техническа информация¹

УСТОЙЧИВОСТ НА ОГЪН	
V _{fi} -s1	EN 13501-1
ПРОТИВОХЛЪЗГАВОСТ²	
Сухо > 40 Мокро > 40 (anti-slip ver.)	EN 13036-4
ТЕМПЕРАТУРНА УСТОЙЧИВОСТ	
Трайна топлина: +60°C, Периодични разливи: +70°C	
ВОДОПРОПУСКЛИВОСТ	
Nil-Karsten тест (непроницаем)	
ПОВЪРХНОСТНА ТВЪРДОСТ	
SH 100	EN 13892-6
ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТ	
AR0,5	EN 13892-4
СИЛА НА НАТИСК	
> 75 N/mm ²	EN 13892-2
СИЛА НА ОГЪВАНЕ	
> 30 N/mm ²	EN 13892-2
СИЛА НА ОПЪН	
> 15 N/mm ²	BS 6319
УДАРОУСТОЙЧИВОСТ	
IR20	EN ISO 6272-1
СИЛА НА СВЪРЗВАНЕ	
3,0 MPa	EN 13892-8
ПРОПУСКЛИВОСТ НА ПАРТЕ	
1,36 g/m ² /mm/24h	ASTM E96:60



Висока механична устойчивост:

Висока устойчивост на надраскване и търкане, отлична устойчивост на износване и удар



Висока химическа устойчивост:

Защитава срещу повечето химикали



Против плъзгане:

Удароустойчивото покритие може да бъде съобразено с конкретните изисквания на клиента



Хигиена:

Безшевни - лесни за почистване

¹ Данните в таблицата доук са типични свойства, постигнати при лабораторни тестове - тези резултати могат да варират в зависимост от условията на мястото на инсталиране. ² Окончателните свойства против хлъзгане на пода се влияят от метода на нанасяне, размера и формата на агрегата, използван за покритието (препоръки от CPG Eastern Europe), степента на износване, поддръжка и естеството на замърсяванията.

Спецификация на модела

Продукт:	Peran STB
Завършек:	блясък или матов
Дебелина:	прибл. 2–6 mm
Цвят:	Според каталог
Производител:	CPG Europe
Доставчик:	Tremco CPG Poland 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 включват³

Грунд:	Peran STC или Protop 1000; Оцветен кварцов пясък
Основно покритие:	Peran STC или Protop 1000; Peran SL C; Оцветен кварцов пясък
Запечатващ слой:	Peran STC
Матово покритие по желание:	Матов лак

³ Ако са използвани други смоли,обърнете се към CPG Eastern Europe, за детайли.

Детайлните инструкции за полагане са на разположение при поискване.

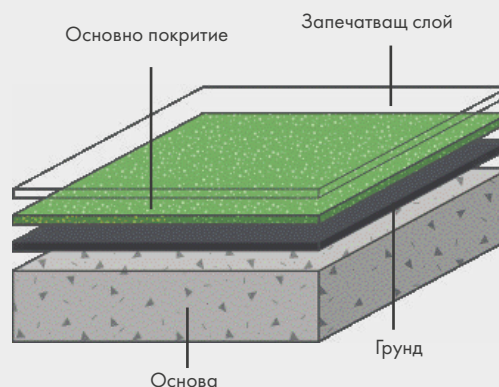
Време за изсъхване

	+10°C	+20°C	+30°C
Леко проходим	36 ч	24 ч	12 ч
Тежък трафик	72 ч	48 ч	24 ч
Пълно химическо свързване	12 дни	7 дни	5 дни

Изискване към основата

Бетонът или подовото покритие трябва да бъде от клас мин. C20 / 25, минимална якост на сцепване от 1,5 МРа (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, намаля 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 Tremco CPG Poland Sp. z o.o. (наричани по-нататък "CPG Polska") 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, CPG Polska 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 CPG Polska. 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 CPG Polska.

[26/05/21]

CPG Eastern Europe
ul. Marywilska 34 03-228 Warsaw Poland
Tel: +359 898 61 58 31; +48 22 879 8907
Email: bulgaria@cpg-europe.com



Construction
Products Group
Europe

www.flowcrete.bg