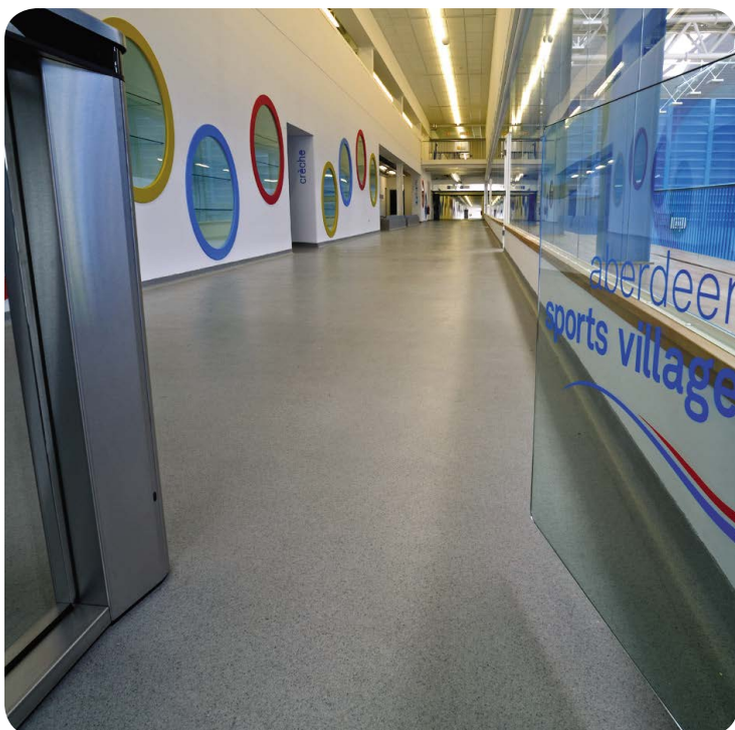


## Flowfast Quartz

CE  
13  
PN-EN 13813

Стойкое к износу и быстрозастывающее покрытие на основе метилметакрилатной смолы и цветного кварцевого песка.



### Технические характеристики

СОПРОТИВЛЕНИЕ СКОЛЬЖЕНИЮ	
Сухая поверхность > 40	EN 13036-4
ТЕРМОСТОЙКОСТЬ	
до 70°C	
ВОДОПРОНИЦАЕМОСТЬ	
Ноль (непроницаемо)	Тест Карстен
УСТОЙЧИВОСТЬ К ИСТИРАНИЮ	
AR1	PEN 13892-4
АДГЕЗИЯ	
>3,0 МПа	EN 13892-8
ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ	
> 60 N/мм <sup>2</sup>	BS 6319
ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ	
> 20 N/мм <sup>2</sup>	BS 6319
ПРОЧНОСТЬ ПРИ РАСТЯЖЕНИИ	
> 15 N/мм <sup>2</sup>	BS 6319
УДАРНАЯ ПРОЧНОСТЬ	
1 кг > 1,8 М 2 кг > 1,5 М	EN ISO 6272-1
ПОЛНАЯ ГОТОВНОСТЬ ПОКРЫТИЯ	
> через 60 минут	



#### Время застывания:

Ускоренное время застывания, благодаря чему покрытие готово к эксплуатации через 60 минут



#### Декоративность:

Широкое разнообразие миксов позволяет подобрать индивидуальное интерьерное решение



#### Химическая стойкость:

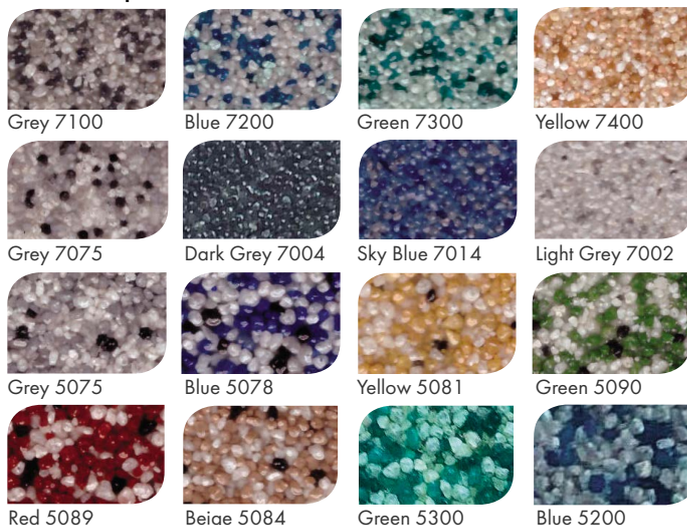
Высокая стойкость к кислотам, щелочам, каустической соде, растворам соли, маслу и жирам



#### Сопротивление скольжению:

Текстурная поверхность обеспечивает безопасность передвижения во влажных зонах

### Стандартные цвета



Применяемые цвета могут отличаться от вышеуказанных образцов. Обратитесь к официальному представителю Flowcrete за образцами. Особые корпоративные цвета могут быть получены по запросу.

## Спецификация продукта

Продукт	Flowfast Quartz
Покрытие	Сатин
Толщина	2 - 4 мм
Производитель	Flowcrete Group
Представитель	ООО "Стоунхендж" www.stonehenge.ua
Телефон	(067) 407-00-85

## Укладка покрытия

Укладка должна быть выполнена рекомендованным Flowcrete подрядчиком.

Адреса подрядчиков Вы можете получить, связавшись с нашим официальными представителями или через наш сайт: [www.flowcrete.com](http://www.flowcrete.com).

## Продукты, входящие в систему

Грунтовка	Flowfast Standard Primer
Основной слой	Flowfast Standard Biner Colour Quartz Sand
Финишный слой	Flowfast Standard Seal

## Требования к основанию

Прочность бетонного основания или стяжки должны быть не менее 25 Н/мм<sup>2</sup>, без цементного молочка, пыли и других загрязнений. Относительная влажность основания не должна превышать 75% по BS8204, а также необходимо убедиться в отсутствии капиллярного подхода влаги.

В случае, если влажность основания выше указанных показателей, то необходимо использовать в качестве грунтовки гидродозирующую мембрану Hydraseal DPM.

## Последующий уход

Покрытие требует регулярной уборки ручным или механическим способом с применением щелочных моющих средств малой концентрации.

## Экология

Система покрытия не представляет никакой опасности для здоровья и окружающей среды. Долгий срок службы и бесшовность поверхности снижают необходимость ремонтов и обслуживания. Максимальное внимание к вопросам экологии и здоровья во время изготовления и применения продуктов уделяется командой сотрудников Flowcrete и высококвалифицированными укладчиками.

Соответствует требованиям LEED EQ Credit 4.2.  
Содержание ЛОС (VOC) < 100 гр/л.

## Примечание

Некоторые системы подвержены изменению оттенка под воздействием УФ лучей. Это более заметно в светлых тонах, однако не отражается на характеристиках физической и химической стойкости. В стандартной палитре мы постарались подобрать цвета, которые минимизируют это изменение. Агрессивные химические реагенты могут вызвать необратимое изменение цвета поверхности.

Технические данные, рекомендации и инструкции по использованию и хранению данного продукта приведены в Техническом описании, которое является интеллектуальной собственностью Flowcrete Group (в дальнейшем «Flowcrete») и было создано благодаря практическому знанию вопроса, накопленному опыту, который отвечает всем современным требованиям. Учитывайте наличие факторов, не зависящих от производителя, таких как разнородность качества основания, инструментариал из личного рода вспомогательных материалов, погодных условий, а также профессионализма рабочих и не исполнение рекомендаций, содержащихся в настоящем описании, а также и исполнение соответствующих письменных инструкций, изданных уполномоченными представителями Flowcrete в дальнейшем не будут приниматься во внимание и не несут а собой какую-либо ответственность Flowcrete. Необходимо всегда придерживаться стандартов и строительных норм, требований безопасности, гигиены и охраны здоровья в строгом соответствии с информацией, содержащейся в паспортах безопасности и на упаковке отдельных продуктов. Данный вариант документа является последней версией и все предыдущие версии следует считать утратившими силу. Для получения более подробной информации свяжитесь с представителем Flowcrete.

[22/01/18]