

Peran STB Compact (3 мм)



Міцне зносостійке покриття, виконане з пофарбованого кварцового піску і високоякісної епоксидної смоли. Система доступна з матовим або лаковим фінішним покриттям.



Технічні характеристики

ПОЖЕЖНА КЛАСИФІКАЦІЯ (ВОГНЕСТІЙКІСТЬ)	
В _{fl-s1}	EN 13501-1
ОПІР КОВЗАННЮ	
Суха поверхня > 40 Волога поверхня > 40 (anti-slip ver.)	EN 13036-4
ТЕРМОСТІЙКІСТЬ	
Постійний вплив – до 60°C Тимчасовий вплив – до 70°C	
ВОДОПРОНИКНІСТЬ	
Нуль (непроникне)	Тест Карстен
ТВЕРДІСТЬ	
SH 100	EN 13892-6
СТІЙКІСТЬ ДО СТИРАННЯ „ВСА”	
AR 0,5	PEN 13892-4
МІЦНІСТЬ НА СТИСКАННЯ	
> 75 N/мм ²	EN 13892-2
МІЦНІСТЬ НА ВИГІН	
> 30 N/мм ²	EN 13892-2
МІЦНІСТЬ ПРИ РОЗТЯГУВАННІ	
> 15 N/мм ²	BS 6319
УДАРНА МІЦНІСТЬ	
IR20	EN ISO 6272-1
МІЦНІСТЬ НА РОЗРИВ	
3,0 МПа	EN 13892-8



Безшовність і гігієнічність:

Легкий догляд і підтримування чистоти поверхні



Міцність і надійність:

Висока стійкість до інтенсивних навантажень від руху транспорту



Хімічний опір:

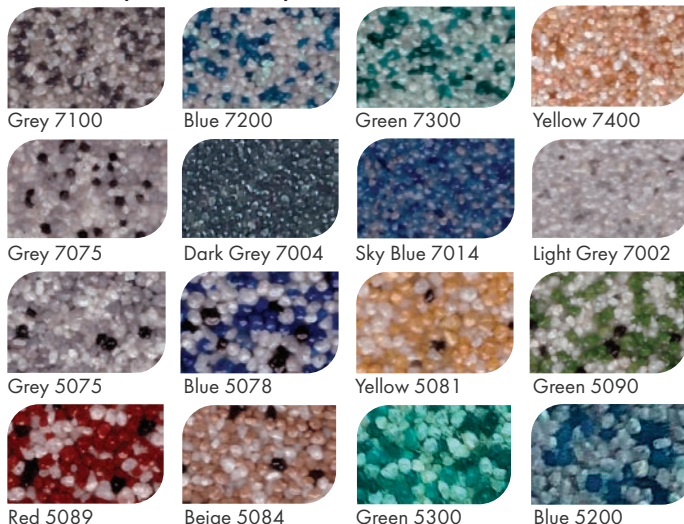
Стійке до впливу хімічних речовин



Протиковзкі властивості:

Протиковзка поверхня забезпечує безпеку

Стандартні кольори



Застосовувані кольори можуть відрізнятися від вищевказаних зразків. Зверніться до офіційного представника Flowcrete за зразками. Особливі корпоративні кольори можуть бути отримані за запитом.

Специфікація продукту

Продукт	Peran STB
Покриття	Глянсове або матове
Товщина	3 мм
Виробник	Flowcrete Group
Представник	ТОВ "Стоунхендж" www.stonehenge.ua
Телефон	(067) 407-00-85

Укладка покриття

Укладка повинна бути виконана рекомендованим Flowcrete підрядником.

Адресу підрядчиків Ви можете отримати, зв'язавшись з нашими офіційними представниками і через наш сайт: www.flowcrete.com.

Продукти, що входять в систему

Грунтовка	Protop 1000, натуральний кварцовий пісок
Основний шар	Protop 1000 (Peran STC); Peran SL C; Colour Quarz Mix
Фінішний шар	Peran STC
Опція – матовий лак	Flowseal PU Matt

Час набору міцності

	10°C	20°C	30°C
Пішохідне навантаження	36 Г	24 Г	12 Г
Рух автотранспорту	72 Г	48 Г	24 Г
Повний набір міцності	12 днів	7 днів	5 днів

Вимоги до основи

Міцність бетонної основи або стяжки повинні бути не менше 25 Н/мм², без цементного молочка, пилу або інших забруднень. Відносна вологість основи не повинна перевищувати 75% по BS8204, а також необхідно переконатися у відсутності капілярного підходу вологи. У випадку, якщо вологість основи вища вказаних показників, то необхідно використовувати в якості ґрунтовки гідроізолюючу мембрану Hydraseal DPM.

Подальший догляд

Покриття потребує регулярного прибирання ручним або механічним способом із застосуванням лужних миючих засобів малої концентрації.

Екологія

Система покриття не представляє ніякої небезпеки для здоров'я і навколишнього середовища. Довгий термін служби і безшовність поверхні знижують необхідність ремонтів та обслуговування. Максимальна увага до питань екології та здоров'я під час виготовлення та застосування продуктів приділяється командою співробітників Flowcrete та висококваліфікованими укладальниками.

Примітка

Система покриття не представляє ніякої небезпеки для здоров'я і навколишнього середовища. Довгий термін служби і безшовність поверхні знижують необхідність ремонтів та обслуговування. Максимальна увага до питань екології та здоров'я під час виготовлення та застосування продуктів приділяється командою співробітників Flowcrete та висококваліфікованими укладальниками.

Технічні дані, рекомендації та інструкції по використанню і зберіганню даного продукту наведені в Технологічному описі, який є інтелектуальною власністю Flowcrete Group (надалі «Flowcrete») і був створений завдяки практичному знанню питання, накопиченому досвіді, який відповідає всім сучасним вимогам. Враховуйте наявність факторів, які не залежать від виробника, таких як різномірність якості основи, інструментарій особистого роду допоміжних матеріалів, погодних умов, а також професіоналізму робочих бригад і не виконання рекомендацій, що містяться в справному описі, а також не виконання відповідних письмових інструкцій, виданих уповноваженими представниками Flowcrete в подальшому не будуть прийматися до уваги і не несуть за собою будь-яку відповідальність Flowcrete. Необхідно завжди дотримуватися стандартів і будівельних норм, вимог безпеки, гігієни та охорони здоров'я в суворій відповідності з інформацією, що міститься в паспортах безпеки і на упаковці окремих продуктів. Даний варіант документу є останньою версією і все попередні версії слід вважати такими, що втратили силу. Для отримання більш докладної інформації зв'яжіться з представником Flowcrete.

[22/01/18]