

Flowcrete

for the world at your feet

Flowfresh HF



08
PN-EN 13813

Поліуретан-цементне антимікробне покриття зі стійким хімічним опором для приміщень з високим навантаженням. Сертифіковане згідно міжнародної сертифікації HACCP.



Технічні характеристики

ПОЖЕЖНА КЛАСИФІКАЦІЯ (ВОГНЕСТІЙКІСТЬ)

B_{fl-s1} EN 13501-1

ОПІР КОВЗАННЮ

Суха поверхня 80
Волога поверхня 40 (anti-slipver.) EN 13036-4

ТЕРМОСТІЙКІСТЬ

6 мм: від -40°C до 90°C
9 мм: від -40°C до 120°C

ВОДОНЕПРОНИКНІСТЬ

Нуль (непроникне) Тест Карстен

СТІЙКІСТЬ ДО СТИРАННЯ „RWA”

RWA1 PEN 13892-5

МІЦНІСТЬ НА СТИСКАННЯ

> 50 МПа EN 13892-2

АДГЕЗІЯ

> 2,8 МПа EN 13892-8

МІЦНІСТЬ ПРИ РОЗТЯГУВАННІ

> 20 N/мм² EN 13892-2

УДАРНА МІЦНІСТЬ

IR20 EN ISO 6272-1

МІЦНІСТЬ НА РОЗРИВ

> 10 N/мм² BS 6319



Міцне та надійне покриття:

Високий опір абразивному зносу і ударам



Висока хімічна стійкість:

Висока стійкість до агресивних хімічних речовин



Висока термостійкість:

Термостійкість від -40°C до +120°C (9 мм)



Бесшовність та гігієнічність:

Містить антибактеріальну добавку Polygiene®



Протиковзкі властивості:

Протиковзка поверхня забезпечує безпеку пересування

Стандартные цвета



Кремовый



Охра



Красный



Горчичный



Серый



Зеленый



Темно-серый



Синий

Застосовувані кольори можуть відрізнятися від вищевказаних зразків. Зверніться до офіційного представника Flowcrete за зразками.

Специфікація продукту

Продукт	Flowfresh HF
Покриття	Кольорове матове
Товщина	6 - 9 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 підрядників Ви можете отримати, зв'язавшись з нашими офіційними представниками і через наш сайт: www.flowcrete.com.

Продукти, що входять в систему

Грунтовка	Flowfresh Primer (Hydraseal DPM)
Основний шар	Flowfresh HF

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. Відповідає вимогам LEED EQ Credit 4.2. Вміст ЛОС (VOC) < 50 гр/л.

Примітка

Дана система схильна до зміни відтінку під впливом УФ променів. Це більш помітно в світлих тонах, проте не відбивається на характеристиках фізичної та хімічної стійкості. В стандартній палітрі ми постаралися підібрати кольори, які мінімізують цю зміну. Агресивні хімічні реагенти можуть викликати необоротну зміну кольору поверхні.

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 знанні 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]