

Flowfresh SR

Антибактериално финишно покритие на полиуретан-цементова основа, с грапав завършек. Устойчиво на високо натоварване и на влиянието на различни химикали.



Антимикробни свойства:

Съдържа Polygiene, антимикробна добавка, базирана на технология на сребърни йони



Хигиенен:

Спазва хигиенните изисквания и е сертифициран от HACCP International



Противоплъзгаща повърхност:

Висока устойчивост на приплъзване, дори при мокра, работна среда



Износоустойчивост:

Висока износоустойчивост и устойчивост на удар

Техническа информация¹

УСТОЙЧИВОСТ НА ОГЪН	
B _f -s1	EN 13501-1
ПРОТИВОХЛЪЗГАВОСТ ²	
Сухо 90, Мокро 65	EN 13036-4
ТЕМПЕРАТУРНА УСТОЙЧИВОСТ	
от -25°C до 90°C (6 mm) от -40°C до 120°C (9 mm)	
ВОДОПРОПУСКЛИВОСТ	
Nil-Karsten тест (непроницаем)	
ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТ	
RWA1	EN 13892-5
СИЛА НА НАТИСК	
> 50 N/mm ²	EN 13892-2
СИЛА НА ОГЪВАНЕ	
20 N/mm ²	EN 13892-2
СИЛА НА ОПЪН	
7 N/mm ²	BS 6319
УДАРОУСТОЙЧИВОСТ	
IR15	EN ISO 6272-1
СИЛА НА СВЪРЗВАНЕ	
2,8 MPa	EN 13892-8

¹ Данните в таблицата дотук 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 Flowcrete Polska), степента на износяване, поддръжка и естеството на замърсяванията.

Стандартна цетова схема



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

Спецификация на модела

Продукт:	Flowfresh SR
Завършек:	Матов
Дебелина:	От 4,0 до 9,0 mm
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.

Типични предложения на системата включват

Грунд ³ :	Flowfresh Primer
Основно покритие:	Flowfresh MF/RT; Кварцов пясък 0,5 – 1,0 mm
Запечатващ слой:	Flowfresh Coating

³ Ако са използвани други смоли,обърнете се към Flowcrete Polska,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	10 дни	7 дни	5 дни

Почистване и поддръжка

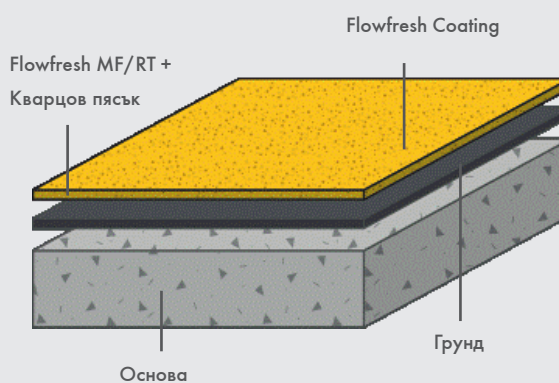
Почиствайте редовно с единична или двойна глава на ротационен сешоар скрубер,с леко алкален препарат.

Изискване към основата

Бетоновата или циментова основа трябва да издържа на минимум 25N/mm². Да е почистена от замърсявания като остатъци от подготовката ѝ, прах и други. Основата трябва да е суха до 75% RH както и при BS 8204 (съдържание на влага 5% по тегло), да няма пара или налягане на подпочвени води. Ако не е предложена друга пароустойчива мембрана, Hydraseal DPM оже да се положи преди системата Flowfresh HF.

Там където устойчивостта на висока температура е критична FlowfreshPrimer. Моля,консултирайте се с техническата карта на продукта.

Примерна система



Антимикробни свойства

Антибактериалната съставка Polygiene® във Flowfresh HF унищожавя повечето познати видове бактерии и гъби, които са в контакт с пода. Антимикробно активно вещество: сребърен биоцид Тествано: ISO 22196 / JIS Z2801.

Околна среда

Готовата система се оценява като безвредна за здравето на човека и околната среда. Дългият експлоатационен живот и безфуговата повърхността, намалява нуждата от ремонт, поддръжка и почистване.

Съответства на кредита LEED EQ 4.2. изисквания: съдържание на летливи органични съединения <100 g / l.

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.

[24/01/18]

Flowcrete Central & Eastern Europe
ul. Marywilska 34 03-228 Warsaw Poland
Tel: +48 22 879 8907 Fax: +48 22 879 8918
Email: poland@flowcrete.com

www.flowcrete.bg