

Flowfresh HF

Антибактериално финишно покритие на полиуретан-цементова основа. Устойчиво на влиянието на различни химикали. Дава леко грапав завършек на пода.



Антимикробни свойства:

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



Хигиенен:

Спазва хигиенните изисквания и е сертифициран от HACCP International



Висока химическа и термична устойчивост:

Няма повреди при температури от -40 ° C до 120 ° C (9 mm), устойчивост на термичен шок



Износоустойчивост:

Висока износоустойчивост и устойчивост на удар

Техническа информация¹

УСТОЙЧИВОСТ НА ОГЪН

B_a-s1 EN 13501-1

ПРОТИВОХЛЪЗГАВОСТ²

Сухо 80, Мокро 40 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/mm² EN 13892-2

СИЛА НА ОГЪВАНЕ

20 N/mm² EN 13892-2

СИЛА НА ОПЪН

> 10 N/mm² BS 6319

УДАРОУСТОЙЧИВОСТ

IR20 EN ISO 6272-1

СИЛА НА СВЪРЗВАНЕ

2,8 MPa EN 13892-8

¹ Данните в таблицата допуск 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 износване, 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 HF
Завършек:	Матов
Дебелина:	От 6,0 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 Кварцов пясък 1,0–1,8 mm
Основно покритие:	Flowfresh HF

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

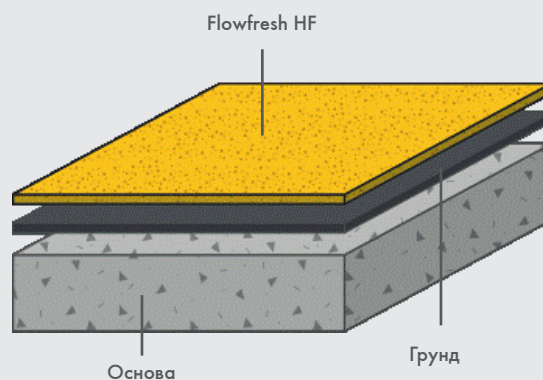
Почиствайте редовно с единична или двойна глава на ротационен сешоар скрубер,с леко алкален препарат.

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 парустойчива 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 повърхност, намаля 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 информация и инструкции 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