

Metalika

Металическо подово покритие, съдържащо различни размери метални люспи, положени върху основа от смола и завършено с твърда, устойчива запечатка.



Декоративен:

гладка повърхност, блестящ стил, модерен и съвременен вид



Устойчив на износване:

Идеален за обществени места, магазини, универсални магазини, ресторанти, градински центрове, дискотеки, казина, модерни барове и кафенета, музеи и художествени галерии



Хигиенен:

Безшевен хигиенен под, лесен за почистване и поддръжка

Техническа информация¹

УСТОЙЧИВОСТ НА ОГЪН	
Class G	Certificate no 1721/75 SITAC
ПРОТИВОХЛЪЗГАВОСТ ²	
Сухо > 40	EN 13036-4
ТЕМПЕРАТУРНА УСТОЙЧИВОСТ	
Добра поносимост до 50°C	
ВОДОПРОПУСКЛИВОСТ	
Nil-Karsten тест (непроницаем)	
ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТ	
AR2	PEN 13892-4
ПРОПУСКЛИВОСТ НА ПАРИТЕ	
2,5 g/m ² /mm/24h	ASTM E96.90
СИЛА НА ОГЪВАНЕ	
15 N/mm ²	EN 13892-2
СИЛА НА ОПЪН	
10 N/mm ²	BS 6319
УДАРОУСТОЙЧИВОСТ	
1 kg > 1,8 m 2 kg > 1,5 m	EN ISO 6272-1
СИЛА НА СВЪРЗВАНЕ	
> 1,5 MPa - Предполага, че якостта на натиск на бетона е по - голяма от 25 N/mm ²	

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ	10 °C	20 °C	30 °C
Леко проходим	24 ч	12 ч	6 ч
Тежък трафик	72 ч	48 ч	24 ч
Пълно химическо свързване	12 дни	7 дни	7 дни

Стандартна цвятова схема



Bronze



Copper



Gold



Silver

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

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 износване, поддръжка и естеството на замърсяванията.

Спецификация на модела

Продукт:	Metalika
Завършек:	блясък или матов
Дебелина:	~ 1,0 мм
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 ² :	Flowseal EPW pigm. Gloss
Основен слой + чипс	Flowseal EPW pigm. Gloss Metalika Flakes
Запечатващ слой:	Peran STC (два слоя) Flowseal PU Gloss или Flowseal PU Matt

² Ако са използвани други смоли,обърнете се към Flowcrete Polska,за детайли.

Детайлните инструкции за полагане са на разположение при поискване.

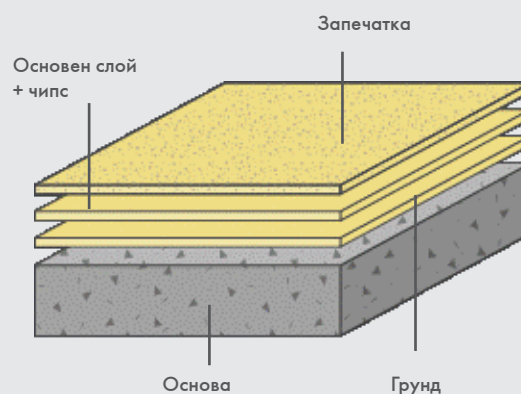
Почистване и поддръжка

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

Изискване към основата

Бетонът или подовото покритие трябва да бъде от клас мин. C20 / 25, минимална якост на слепване от 1,5 МПа (тест за издърпване), равномерна повърхност, чиста, без прах и друго замърсяване. Всички повреди в основата трябва да се ремонтират преди нанасяне на настилната. Бетонът трябва да е сух до 75% относителна влажност съгласно BS 8204 (съдържание на влага 5% по тегло) и без повишено налягане на влагата и подпочвените води. В случай на по-висока влажност, трябва да използвате Hydraseal DPM като грунд. Подробности,може да намерите в изискванията за полагане на подова настилка от смола.

Примерна система



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. Екологичните и здравни съображения са контролирани по време на производството и полагането на продуктите от персонала на Flowcrete и напълно обучените и опитни изпълнители. 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 субстрата, 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.

[16/05/18]

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