

ТЕХНІЧНА КАРТА СИСТЕМИ

Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G)

СИСТЕМА ПОКРИТТЯ ДЛЯ ПРОМІЖНИХ РІВНІВ ПАРКІНГІВ

ОПИС

Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G) це універсальна, жорстко-еластична нековзка поліуретанова система покриття для автомобільних паркінгів. Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G) спеціально розроблена згідно вимог для підлог паркінгів та парковок. Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G) складається з жорстко-еластичного, тріщиностійкого поліуретанового базового шару, який відповідає вимогам до продуктів з низьким вмістом летких органічних сполук, та фінішним шаром на основі ароматичного поліуретану. Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G) доступна в широкій гамі кольорів.

ЗАСТОСУВАННЯ

Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G) може використовуватися лише фахівцями, що мають досвід праці з даною технологією.

- Автомобільні паркінги (проміжні рівні та пандуси, тощо)
- Автомобільна промисловість
- Промислові підлоги в складських та логістичних приміщеннях

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Висока механічна стійкість
- Хороша хімічна стійкість
- Стійкість до подряпин
- Низький рівень забруднення
- Легкість в очистці та догляді
- Безшовне покриття
- Фінішний шар на основі i-Cure технології
- Нековзка поверхня
- Низький вміст ЛОС

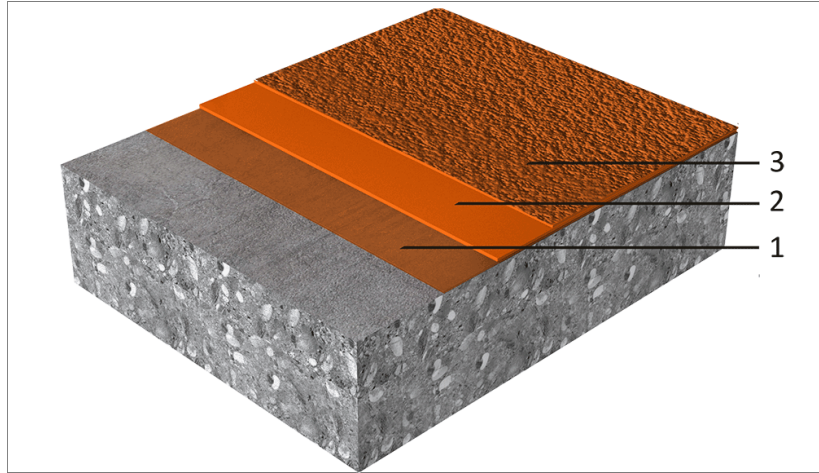
НОРМИ / СТАНДАРТИ

- Класифікація реакції на вогонь відповідно до DIN EN 13501-1:2010-01: Звіт № 20150909/01, МРА Дрезден
- Біологічна стійкість Клас “Добре” – Матеріали для чистих приміщень. Оцінка біологічної стійкості згідно з ДСТУ EN ISO 846. Протестовано IPA звіт № SI 1506-767.
- Зверніться до індивідуальних технічних карт для отримання додаткових підтверджень та сертифікатів.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи

Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G)



Layer	Product	Consumption
1. Ґрунтовка	Sikafloor®-150/-151	~ 0,3-0,5 кг/м²/шар
2. Основний шар	Sikafloor®-150/-151 +Засипка кварцевим піском фр. 0,3 - 0,7 мм	~ 0,4 кг/м²/шар ~ 4,0 кг/м²/шар
3. Фінішний шар	Sikafloor®-3240 /-324	~ 0,9 кг/м²

Ці цифри є теоретичними і не враховують додаткову витрату матеріалу через пористість поверхні, профіль поверхні, рівності, необхідність попереднього ремонту поверхні або будь-які інші чинники. Нанесіть матеріал на тестову ділянку, щоб розрахувати точну витрату для конкретної основи та обраного інструменту для нанесення.

Хімічна основа	Поліуретан
Вид	Стійкий до ковзання, глянцевий
Колір	Практично необмежена гама кольорів. Будь ласка зверніться до Sikafloor® color chart
Номінальна товщина	~ 2,0 мм

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Вогнестійкість	Bfl-s1	(ДСТУ EN 13501-1)
Хімічна стійкість	Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G) Завжди має бути покритий Sikafloor®-3240 /-324. Зверніться до хімічної стійкості матеріалу Sikafloor®-3240 /-324.	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Нанесений матеріал готовий до використання	Температура	Пішохідне навантаження	Легкий трафік	Повне навантаження
	+15 °C	~72 години	~6 діб	~10 діб
+20 °C	~24 години	~4 доби	~7 діб	
+30 °C	~18 годин	~2 доби	~5 діб	

Примітка: Час рахується після нанесення останнього шару системи. На час висихання впливають мінливі умови навколишнього середовища, зокрема температура і відносна вологість.

ОСНОВА ДАНИХ МАТЕРІАЛУ

Всі технічні дані в даній Технічній карті матеріалу базуються на лабораторних випробуваннях. Реальні характеристики можуть варіюватися з причин,

що не залежать від нас.

ДОДАТКОВІ ДОКУМЕНТИ

Будь ласка зверніться до окремих технічних карт матеріалів.

Зверніться до наступних інструкцій:

- Sika Method Statement - Sikafloor® і Sikagard® оцінка та підготовка поверхонь
- Sika Method Statement - Змішування та нанесення

ОБМЕЖЕННЯ

- Щойно нанесені продукти Sikafloor® необхідно захищати від вологи, конденсату та води протягом щонайменше 24 годин.
- Незатверділий матеріал реагує при контакті з водою (утворення піни).
- Під час нанесення необхідно стежити, щоб краплі поту не потрапляли на свіжі продукти Sikafloor® (одягайте пов'язки на голову та зап'ястя).
- Для точного підбору кольору переконайтеся, що продукт Sikafloor® на кожній ділянці наноситься з того самого номера партії.
- За певних умов підігрів підлоги або високі температури навколишнього середовища в поєднанні з високим точковим навантаженням можуть призвести до появи відбитків на смолі.
- Якщо потрібен тимчасовий обігрів, не використовуйте газ, нафту, парафін або інші обігрівачі на висконному паливі. Вони виробляють велику кількість вуглекислого газу та водяної пари, що може негативно вплинути на покриття. Для обігріву використовуйте тільки електричні системи обдування теплим повітрям.

ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Для отримання додаткової інформації і рекомендацій про безпечне транспортування, поводження, зберігання і утилізацію хімічних матеріалів, замовник повинен використовувати діючий Паспорт безпеки матеріалу, що містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, які відносяться до безпеки.

ДОГЛЯД

ОЧИЩЕННЯ

Будь ласка зверніться до Sikafloor® Cleaning Regime

Сіка Україна

03038, м. Київ
вул. Миколи Грінченка, 4
Тел.: +38 044 492 94 19
Факс: +38 044 492 94 18
www.sika.ua

Технічна карта системи
Sikafloor® MultiFlex PB-15 (G)
Лютий 2024, Версія 02.01
02081290000000061

МІСЦЕВІ ОБМЕЖЕННЯ

ПРАВОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація, і, зокрема, рекомендації, які стосуються способу застосування та кінцевого використання продукції компанії Sika, надаються сумлінно, на підставі наявних досвіду і знань компанії Sika про продукцію, за умови належного зберігання продукції, поводження з нею та використання в нормальних умовах відповідно до рекомендацій компанії Sika. На практиці відмінності між матеріалами, поверхнями і фактичними умовами місця, в якому застосовується продукція, можуть виключати можливість надання будь-якої гарантії щодо товарного стану і придатності для продажу чи придатності для конкретного використання, а також виключати всяку відповідальність, яка може виникнути через будь-які правовідносини, у зв'язку з, або з наданих будь-яких письмових рекомендацій чи інших пропозицій. Замовник продукції повинен перевірити її придатність для передбачуваного застосування і мети. Компанія Sika залишає за собою право змінювати склад своєї продукції. Майнові права третіх сторін повинні бути дотримані. Всі замовлення приймаються згідно з діючими умовами продажів і поставок. Користувачі повинні завжди звертатися до останньої чинної редакції Технічної карти матеріалу відповідного виду, копії якої будуть надані за запитом.

SikafloorMultiFlexPB-15G-uk-UA-(02-2024)-2-1.pdf