

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

SikaRoof® Multitape

Багатофункціональна покрівельна стрічка, що самоклеюється

ОПИС

SikaRoof® Multitape це одностороння адгезійна стрічка. Вона складається з шару ТПО-мембрани і бутил-кайчукового адгезійного шару.

ЗАСТОСУВАННЯ

Продукт підходить до широкого ряду основ:

- Гідроізоляційні ТПО-мембрани
- Гідроізоляційні ПВХ-мембрани
- Метал
- Бетон
- Фанера
- Бітум з посипкою піском або сланцем

Зауваження

- Продукт можуть використовувати лише досвідчені професіонали.
- Використання Продукту обмежується географічним положенням із середньомісячною мінімальною температурою -50°C . Постійна температура навколишнього середовища під час використання обмежена $+50^{\circ}\text{C}$

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Висока адгезія і довговічність
- Має захисну оболонку
- Стійки до UV шар з ПП-мембрани
- Шар з ПП-мембрани можна зварити гарячим повітрям з ТПО гідроізоляційними системами
- Легко наноситься і має миттєву адгезією

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	Шар мембрани	Гнучкий поліолефін (ТПО)	
	Адгезійний шар	Бутил	
	Захисна плівка	Силіконізований ПП	
Пакування	Ширина	Вага рулону	Пакування
	100 мм	2,85 кг	4 рулони в коробці
	170 мм	4,95 кг	4 рулони в коробці
	250 мм	5,95 кг	2 рулони в коробці
Див. чинний прайс-лист щодо варіантів пакування.			
Термін придатності	18 місяців від дати виробництва до укладання.		
Умови зберігання	Продукт необхідно зберігати в оригінальному закритому та непошкодженому герметичному пакуванні в сухих умовах при температурі від $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$. Завжди перевіряйте пакування. Див. чинний Паспорт безпеки матеріалу щодо інформації про безпечне поводження та зберігання.		
Колір	Шар мембрани	сірий, RAL 7040	
		білий, RAL 9016	
		бежевий	

Розміри	Ширина рулону	Довжина рулону
	100 мм	15 м
	170 мм	15 м
	250 мм	12,5 м
Товщина шару	Повна товщина	(1,70 ± 0,05) мм
	Шар мембрани	0,6 мм
Маса одиниці площі	(1,9 ± 0,2) кг/м ²	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи	Сумісні матеріали: <ul style="list-style-type: none"> ▪ мембрани Sarnafil® T Допоміжні продукти: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Primer-130 ▪ Primer 600
Сумісність	Не сумісна при прямому контакті з дьогтем, асфальтом, гарячим бітумом, захистними засобами для деревини, що містять оливи, сольвенти чи зволожуючі агенти. Дані матеріали можуть негативно впливати на властивості продукту.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Зовнішня температура повітря	Максимум	+40 °C
	Мінімум	+5 °C
Температура основи	Максимум	+40 °C
	Мінімум	+5 °C

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.

ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Цей продукт відноситься до продуктів, які зазначені у статті 3 Регламенту (ЄС) № 1907/2006 (REACH). Він не містить речовин, які виділяються із складу в нормальних або обґрунтовано передбачуваних умовах використання. Згідно статті 31 того ж положення для виводу продукту на ринок, транспортування або використання паспорт безпеки не потрібен. Для безпечного використання дотримуйтеся інструкцій, наведених у цьому паперовому носії даних. Опираючись на наші поточні знання, цей виріб не містить SVHC (речовин, що представляють особливу стурбованість), як зазначено у Додатку XIV Регламенту REACH, або в списку речовин, опублікованих Європейським Агентством з хімічних речовин у концентраціях понад 0,1%.

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

ЯКІСТЬ ОСНОВИ

Основа має бути міцною, поверхня повинна бути сухою, чистою та вільною від будь-яких забруднень, таких як пил, бруд, оливи, жир і існуючі фарбові покриття, що мають погану адгезію і можуть вплинути на адгезію.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Основа	Приготування
ТПО-мембрани	Без праймера
ПВХ-мембрани (нові і старі)	Без праймера
Метал	Без праймера
Бетон, цегла або гіпс	Primer-130 або Primer-600
Фанера або OSB	Primer-130 або Primer-600
Бітум (з посипкою)	Primer-600

1. Видаліть весь пил, сипкі і крихкі матеріали з усіх поверхонь, до яких буде приклеюватися продукт.
2. Якщо потрібен праймер, ознайомтеся з Технічними картами щодо застосування окремого продукту.
3. Проведіть випробування на адгезію у випадку специфічних основ, також щоб перевірити сумісність.

НАНЕСЕННЯ

ВАЖЛИВО

Суворо дотримуйтесь процедури монтажу

Суворо дотримуйтесь процедур з нанесення, які визначені в Технологічних регламентах, посібниках із укладання та робочих інструкціях, які завжди повинні бути адаптовані до фактичних умов на майданчику.

ВАЖЛИВО

Укладання навченим підрядником

Укладання цього продукту має здійснюватися лише підрядниками, які пройшли навчання і мають Сертифікат Sika. Підрядник також повинен мати довідку про працю даного типу.

Укладання нижче +5 °C

Примітка. Спеціальні заходи можуть бути обов'язковими для укладання при температурі навколишнього середовища нижче +5 °C через вимоги безпеки відповідно до національних норм.

Примітка. Нанесення допоміжних продуктів, таких як монтажний клей або очисники, обмежено температурою вище +5 °C. Для отримання додаткової інформації див. відповідні Технічні карти продукту.

Укладання на основи з ПВХ

Примітка: початкова адгезія до основ з ПВХ нижча, ніж до інших основ. Залиште на 24 години для досягнення міцності адгезії.

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 умов 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.

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 матеріалу

SikaRoof® Multitape
Вересень 2023, Версія 05.01
020945051200000017

SikaRoofMultitape-uk-UA-(09-2023)-5-1.pdf

