

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sarnafil® Walkway Pad PVC

ПВХ-доріжка, виконана способом лиття під тиском

ОПИС

Sarnafil® Walkway Pad PVC виготовлений з високоякісного ПВХ з нового заводу Sarnafil® з переробленої покрівельної мембрани методом лиття під тиском.

ЗАСТОСУВАННЯ

Sarnafil® Walkway Pad PVC використовується для забезпечення надійної пішохідної доріжки, що не ковзає, для обслуговування даху або доступу до будь-якої ПВХ-покрівлі за системою Sarnafil® PVC або Sikaplan® PVC

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Стойкість до постійних УФ впливів
- Поверхня з відмінною стійкістю до ковзання
- Зварювання гарячим повітрям без відкритого полум'я
- Відведення дощової води з-під Sarnafil® Walkway Pad PVC забезпечується мережею формованих каналів
- Вторинна переробка



НОРМИ / СТАНДАРТИ

- Вогнестійкість згідно з EN 13501-1
- Опір ковзання згідно з BS 7976-2, PTV >50
- Система управління якістю EN ISO 9001/14001

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	Полівініл хлорид (ПВХ)
Пакування	15 плиток в картонній коробці
Термін придатності	Sarnafil® Walkway Pad PVC не має терміну придатності при умові коректного зберігання.
Умови зберігання	Sarnafil® Walkway Pad PVC слід зберігати в сухих умовах.

Вид / Колір	Колір	Темно-сірий
Довжина	600 мм (+3 мм / -3 мм)	
Ширина	600 мм (+3 мм / -3 мм) без виступів для зварювання	
Товщина шару	9,3 мм (+0,1 мм / -0,1 мм) включно з 3 / 5 мм протиковзкого тиснення шевронного орнаменту	
Вогнестійкість	Клас E	EN 13501-1

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи	Сумісні продукти:	Sarnafil® G 410 - усі типи Sarnafil® S 327 - усі типи Sikaplan® G / VG / VGWT / S / SG / SGK
---------------------	-------------------	--

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Зовнішня температура повітря	-20 °C мін. / +60 °C макс.
Температура основи	-30 °C мін. / +60 °C макс.

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.

ОБМЕЖЕННЯ

Географічні / Кліматичні

Використання Sarnafil® Walkway Pad PVC обмежується географічним положенням з середньомісячною мінімальною температурою до -50°C. Постійна середня температура впродовж використання обмежується до +50°C.

ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) NO 1907/2006 - REACH

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 продукта на ринок, транспортування або використання паспорт безпеки не потрібен. Для безпечного використання дотримуйтесь 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

НАНЕСЕННЯ

Роботи з монтажу повинні виконуватися підрядниками, що мають досвід праці з матеріалами Sika для покрівель і мають відповідний Сертифікат. Використання деяких допоміжних матеріалів, таких як клеї, очисники чи активатори має обмеження до температури від +5°C. Див. відповідні технічні карти матеріалів. Спеціальні заходи можуть бути обов'язковими при монтажі нижче +5°C згідно з вимогами охорони праці за національними стандартами.

МЕТОД / ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ НАНЕСЕННЯ

Згідно з чинними інструкціями з монтажу для Sarnafil®.

Sarnafil® Walkway Pad PVC укладається на будівельному майданчику і зварюється гарячим повітрям в місцях виступів для зварювання безпосередньо поверху ПВХ-мембран Sarnafil® G/S чи Sikaplan® PVC.

- Позначте лінію (наприклад, крейдою) у напрямку укладання
- Укладіть доріжки уздовж позначеної лінії
- Якщо вони укладаються в ряд, розмістіть плитку навпроти двох направляючих
- Перекрийте зварювальні виступи в напрямку руху зварювального апарату

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 постачань. 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
Sarnafil® Walkway Pad PVC
Червень 2024, Версія 01.01
020945012150002000

