

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

S-Overflow PVC round

ПВХ-перелив для покрівель

ОПИС

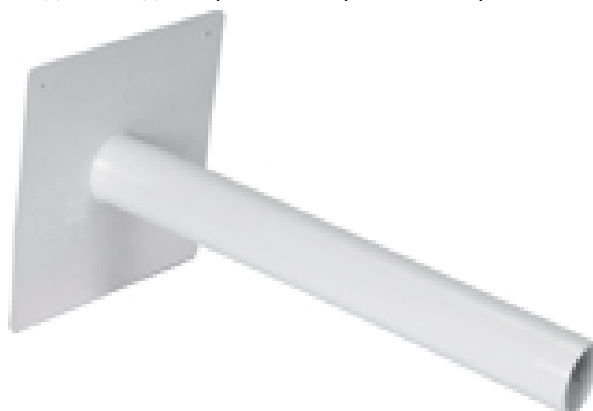
S-Overflow PVC round це заводського виготовлення переливна воронка з жорсткого ПВХ для плоских дахів

ЗАСТОСУВАННЯ

Даний продукт можуть використовувати лише досвідчені фахівці.
Переливна воронка для покрівельних ПВХ-мембран Sarnafil® і Sikaplan®, яка проходить через парапети плоских дахів.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Стійкість до УФ впливів
- Мембрану можна приварити безпосередньо до фланця основи воронки
- Здатність до зварювання гарячим повітрям



ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	Полівініл хлорид (ПВХ)	
Пакування	Залежно від кількості замовлення, продукція пакується на палети або в картонні коробки.	
Термін придатності	5 років від дати виробництва до укладання.	
Умови зберігання	Продукт слід зберігати в оригінальному, нерозкритому та непошкодженому герметичному пакуванні в сухих умовах при температурі від +5 °C до +30 °C. Завжди перевіряйте пакування. Поводьтеся обережно. Не кидайте.	
Вид / Колір	Поверхня	Гладка
	Колір	Світло-сірий

Розміри	Патрубок зовнішній діам. і довжина	Нахил па-трубка	Фланець	35 мм*	65 мм*
	63 мм / 460 мм	5°	250 мм x 250 мм	0,55 л/с	1,35 л/с
	110 мм / 485 мм	5°	300 мм x 300 мм	1,00 л/с	2,65 л/с
	125 мм / 485 мм	5°	300 мм x 300 мм	1,00 л/с	2,80 л/с

* Рівень води / продуктивність стоку

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

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

Температура основи -30 °C мін. / +60 °C макс.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи Залежно від конструкції покрівлі необхідно використовувати наступні продукти:

- ПВХ-мембрани типу Sarnafil® PVC
- ПВХ-мембрани типу Sikaplan® PVC

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

Інструкція з монтажу: системи плоских дахів Sarnafil® і Sikaplan®

ОБМЕЖЕННЯ

- Монтажні роботи повинні виконуватися лише покрівельниками, які пройшли інструктаж Sika і мають досвід праці з продуктами даного типу.
- Використання S-Overflow PVC round обмежується географічним положенням з середньою місячною температурою до мінімум - 50°C. Постійна середня температура повітря при використанні обмежується до +50°C.
 - Використання деяких допоміжних матеріалів, на пр., монтажного клею / розчинників має обмеження до +5°C. Будь ласка, див. відповідні Технічні карти матеріалів.
 - Згідно з вимогами національних норм і правил при монтажних роботах, які проводяться при температурі повітря нижче +5°C можуть бути необхідними виконання спеціальних заходів.

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 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

НАНЕСЕННЯ

Строго дотримуйтеся процедур з установки, які визначені у Технологічному регламенті, посібниках із застосування та робочих інструкціях, які завжди повинні бути адаптовані до реальних умов майданчика.

Див. відповідні розділи в Інструкції з використання: покрівельні системи Sarnafil® і Sikarplan® для плоских дахів.

S-Overflow PVC round повинен бути закріпленим до парапету даху відповідними саморізами.

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
S-Overflow PVC round
Липень 2024, Версія 01.01
020945012050002000

S-OverflowPVCround-uk-UA-(07-2024)-1-1.pdf

