

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sikaplan® WT 4220 Internal Corner 90°

Конусний кутовий елемент для резервуарів з мембрани Sikaplan® WT 4220

ОПИС

Sikaplan® WT 4220 Internal Corner 90° - готовий елемент з ТПО-ПЕ (FPO-PE) мембрани для внутрішніх кутів резервуару.

ЗАСТОСУВАННЯ

Матеріал використовується для виконання кутів:

- закритих резервуарів з питною водою
- закритих резервуарів з технічною водою (пожежні резервуари тощо)

Зауважте:

- Не слід застосовувати цей матеріал там де він буде знаходитись під атмосферним впливом або УФ променями.

- Матеріал не розрахований на постійний вплив рідин температурою вище +40 °C.
- Матеріал нестійкий до регулярного або постійного впливу води, що містить більше ніж 0,8 мг/л вільного хлору.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Сертифіковано для контакту з питною водою
- Легко монтується
- Позитивний досвід застосування протягом десятиріч
- Не містить фунгіцидів, важких металів, галогенів чи пластифікаторів
- Високий опір старінню
- Високий опір до дії мікроорганізмів
- Гнучкий за низьких температур
- Підходить для контакту з м'якою водою

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	ТПО/ПЕ (FPO/PE)	
Пакування	10шт. в пакеті	
Термін придатності	5 років з дати виготовлення	
Умови зберігання	Матеріал слід зберігати в закритому та непошкодженному оригінальному пакуванні, у сухих умовах.	
Вид / Колір	Форма	готовий елемент для внутрішніх кутів
	Поверхня	гладка
	Колір	блакитний
Товщина шару	~1,8 мм	
Діаметр	~160 мм	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи

Допоміжні матеріали:

- Sikaplan® WT 4220-15 C
- Sikaplan® WT 4220-15 C Felt
- Sarnafil® T Prep
- Sarnafil® T Clean

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 віділяються із складу в нормальніх або обґрутовано передбачуваних умовах використання. Згідно статті 31 того ж положення для виводу продукта на ринок, транспортування або використання паспорт безпеки не потрібен. Для безпечної 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

ВАЖЛИВО

Суворо дотримуйтесь процедур зазначених в офіційних Рекомендаціях з монтажу Sika та Проекту виконання робіт, який завжди має відповідати реальним умовам на будівельному майданчику.

НАНЕСЕННЯ

ВАЖЛИВО

Монтажні роботи повинні виконуватися виключно підрядниками, які пройшли інструктаж Sika® та мають досвід у виконанні таких робіт.

Завжди забезпечуйте достатню вентиляцію при роботі в замкненому просторі.

Після виконання монтажу слід випробувати конструкцію на водонепроникність, відповідно до вимог проекту.

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 нормальніх 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.

Sika Україна

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

SikaplanWT4220InternalCorner90-uk-UA-(10-2022)-1-1.pdf

Технічна карта матеріалу

Sikaplan® WT 4220 Internal Corner 90°
Жовтень 2022, Версія 01.01
020720804000000004