

## ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

# Sikalastic® Carrier

армована скловолокном несуча мембрана, яка укладається на теплоізоляційні покрівельні плити в системах SikaRoof® MTC і Sikalastic® System.

### ОПИС

Sikalastic® Carrier вміщає армування зі скловолокна для стабілізації розмірів і модифіковане еластомерне покриття для забезпечення високоефективної несучої здатності мембрани.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Просте і легке укладання
- Перекриття швів між плитами утеплення
- Забезпечує гладку і однорідну основу

### ЗАСТОСУВАННЯ

Sikalastic® Carrier використовується по Sikatherm® Insulation в SikaRoof® MTC Cold Bonding Systems. Sikalastic® Carrier підходить для використання по верху плит утеплення в системах:

- SikaRoof® MTC 8, 12, 15, 18 і 22.
- Sikalastic®-614
- Sikalastic®-618
- Sikalastic®-641

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	Ширина рулону	20 м
	Довжина рулону	1 м
	Вага рулону	36 кг
Вид / Колір	Чорний	
Термін придатності	Без терміну придатності при коректному зберіганні	
Умови зберігання	Зберігати при температурі від +5°C до +30°C в горизонтальному положенні на палетах, в захищеному від прямих сонячних променів, дощу і снігу місці.	

### ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Міцність на розтяг	Поздовжня	300 Н/50 мм
	Поперечна	250 Н/50 мм
Видовження при руйнуванні	Поздовжнє	3 %
	Поперечне	3 %

## ОБМЕЖЕННЯ

Обмеження будуть диктуватися індивідуальним використанням мембран Sikalastic® – див. чинну Технічну карту матеріалу.

## 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.

## МІСЦЕВІ ОБМЕЖЕННЯ

## 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 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%.

## 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, поверхніми 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 позицій. 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  
Sikalastic® Carrier  
Червень 2018, Версія 01.01  
020915954000000001

SikalasticCarrier-uk-UA-(06-2018)-1-1.pdf

