

## ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

# SikaTack® Panel Fixing Tape

Двостороння самоклеюча фіксуюча та дистанційна стрічка

## ОСНОВНІ ДАНІ ПРОДУКТУ

Хімічна основа	Пінополіетеленова основа з чутливим до тиску клеєм	
Колір	Антрацит	
Температура застосування	5 – 35°C	
Міцність на стиск (ISO 844)	50 % стиснення	0,12 МПа
Адгезія при відриві (ASTM D 3330)	180°, 30 хвилин, нержавіюча сталь	23 Н / 25мм <sup>A B</sup>
Стійкість до зсуву (FTM 8)	1 / 25 мм x 25 мм	150 годин
Робоча температура	-40 – 70°C	
Термін придатності	24 місяців <sup>C</sup>	

<sup>A)</sup> FTM = FINAT метод тестування

<sup>B)</sup> Transverse direction

<sup>C)</sup> зберігання при 25 °C в сухому приміщенні, без прямих сонячних променів

## ОПИС

SikaTack® Panel Fixing Tape є поліетиленовою дистанційною стрічкою з закритими порами для початкової фіксації фасадних панелей під час полімеризації клею SikaTack® Panel. Вона має чутливий до тиску клей, з обох сторін і пропонує дуже високі властивості до відклеювання та зсуву.

SikaTack® Panel Fixing Tape є частиною системи економічного, прихованого кріплення панелей вентилязованих фасадів. За допомогою системи SikaTack® System, що складається з SikaTack® Panel Fixing Tape, клею SikaTack® Panel та відповідної підготовки поверхні, такої як SikaTack® Panel Primer, фасадні панелі невидимо прикріплюються до профілів підсистеми.

## ПЕРЕВАГИ ПРОДУКТУ

- Дуже висока початкова адгезія
- Добре приклеюється до найрізноманітніших поверхонь
- Швидко та легко наноситься
- Легко знімається захисна стрічка
- Повністю сумісний з клеєм SikaTack® Panel

## СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

SikaTack® Panel Fixing Tape зазвичай використовується для початкової фіксації панелей, що використовуються для вентилязованих фасадів (до моменту полімеризації клею для панелей SikaTack®), та для регулювання товщини притискання. Використання фіксуючої стрічки SikaTack® для панелей дозволяє забезпечити економічну та швидку початкову фіксацію фасадних панелей.

Цей продукт підходить лише для досвідчених професійних користувачів. Потрібно провести випробування з реальними поверхнями та умовами, що впливають на адгезію та сумісність матеріалів.

## МЕТОД ЗАСТОСУВАННЯ

### Підготовка Поверхні

SikaTack® Panel Fixing Tape необхідно наносити на попередньо підготовлену поверхню, як визначено для використовуваного клею для SikaTack® Panel.

### Застосування

Вирівняйте та нанесіть SikaTack® Panel Fixing Tape по всій довжині вертикальних ділянок і паралельно краям профілів. Притисніть стрічку до попередньо підготовленої поверхні. Після нанесення клею SikaTack® Panel потрібно зняти захисну плівку з SikaTack® Panel Fixing Tape. Точно розташуйте панелі та щільно притискайте їх, доки вони повністю не з'єднаються з SikaTack® Panel Fixing Tape. Після нанесення фіксуючої стрічки її не можна знімати та використовувати повторно. Таким чином, важливо ретельно розміщувати стрічку. Переконайтесь, що стрічка контактує з обома поверхнями. Якщо матеріал неправильно вирівняно, зніміть використану фіксуючу стрічку, утилізуйте її та повторіть нанесення з новою стрічкою.

SikaTack® Panel Fixing Tape сумісна з компонентами системи SikaTack® Panel.

SikaTack® Panel Fixing Tape потрібно використовувати у вентиляованих фасадах лише досвідченими професіоналами, а також після детальної перевірки та письмового затвердження відповідних деталей проекту Технічним відділом промисловості Sika.

## ВАЖЛИВО

SikaTack® Panel Fixing Tape не є структурною складовою. Тривалу міцність забезпечує клей SikaTack® Panel. Тому ніколи не враховуйте механічні значення стрічки при розрахунку довготривалої міцності. SikaTack® Panel Fixing Tape не можна використовувати для структурного скління.

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація, подана тут, пропонується лише для загальних вказівок. Поради щодо конкретних застосувань можна отримати за запитом у Технічному відділі промисловості Sika.

За запитом можна отримати копії таких документів:

- Загальне керівництво SikaTack® Panel System

## ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ПАКУВАННЯ

33 мп рулон	3 x 12 мм
-------------	-----------

## ЗАСАДИ ІНФОРМАЦІЇ ПРОДУКТУ

Всі технічні дані в даному документі базуються на лабораторних випробуваннях. Реальні характеристики можуть варіюватися з причин, що не залежать від нас.

## ВІДМОВА ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

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.

