

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

EVERBUILD STICK2® Contact Adhesive

Універсальний контактний клей загального призначення для застосування з різноманітними матеріалами

ОПИС

EVERBUILD STICK2® Contact Adhesive це контактний клей на гумовій основі преміумкласу, придатний для застосування з широким спектром матеріалів як для професійного, так і для домашнього використання. Матеріал може застосовуватись всередині приміщень і назовні, для склеювання декоративних ламінатів, всіх порід дерева, жорстких ПВХ, АБС пластику, пробки, лінолеуму, гуми, каменю, металів і щільних тканин.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Ламіновані матеріали.
- Приклеювання пінополіуретану або мінераловатних панелей до гіпсокартону.
- Приклеювання металів до більшості поверхонь.
- Склеює дерево, гуму, більшість пластмас і шкіри, пробку, лінолеум, жорсткий ПВХ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Відмінна адгезія - склеюється з більшістю поширених поверхонь.
- Виняткова міцність з'єднання - краще, ніж у звичайних клеїв для деревини.
- Для застосування в середині приміщень і назовні (за винятком упаковки 5л) - відмінна атмосферостійкість і стійкість до старіння.

Основа	Поліхлоропрен
Сухий залишок	25 +/- 2 %
Витрата	2,5 м ² / л (4-8 м ² з балону 500 мл)
Час життя	5 – 30 хвилин (2-5 хвилини в разі нанесення з балону)

НОРМИ / СТАНДАРТИ

Відповідає вимогам Директиви Ради 75/324/ЄАС від 20.05.1975 року. Відповідає вимогам технічного регламенту 75/324/ЄАС аерозольних розпилювачів затвердженого КМУ від 21.02.2023 р. №154, метод 1, пункту 6.1.4.1.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	125 мл, 250 мл, 750 мл, 5 л і (500 мл балон-спрей)
Колір	Бежевий
Термін придатності	12 місяців з дати виготовлення в оригінальній невідкритій тарі.
Умови зберігання	Зберігати в оригінальній невідкритій тарі при температурі від 5 °С до 25 °С якомога далі від джерел займання.
Густина	0,86 г/см ³ при 20 °С
В'язкість	4500 +/- 1000 сР (набагато нижча для балона-спрею)

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

- Не застосовуйте на м'якому (пластифікованому) ПВХ.
- Не застосовуйте на полістиролі.
- Не застосовуйте на бітумних, асфальтових або пофарбованих целюлозних поверхнях.
- Не застосовуйте на матеріалах, що виділяють бітум або смолу.
- Не застосовуйте як клей для дзеркал, оскільки матеріал може пошкодити дзеркальну основу.
- Не піддавайте склеєні ділянки, впливу прямих сонячних променів протягом трьох днів після фіксації.
- Не застосовуйте в місцях, що піддаються постійному зануренню у воду.
- Завжди дайте клею висохнути на дотик на обох поверхнях, перш ніж з'єднати поверхні – передчасне склеювання призведе до блокування розчинника та утворення пухирів на поверхні.
- При низьких температурах, необхідно подбати про те, щоб температура клею та обох поверхнях, що склеюються, була вищою за температуру навколишнього середовища. Холодні матеріали мають сильну тенденцію притягувати вологу, присутню в навколишньому повітрі, що може мати негативний вплив на міцність з'єднання.

ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Користувач повинен ознайомитися з останніми відповідними паспортами безпеки (SDS) перед використанням будь-яких продуктів. SDS містить інформацію та рекомендації щодо безпечного поводження, зберігання та утилізації хімічних продуктів, а також фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, пов'язані з безпекою.

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Поверхні, що склеюються, повинні бути чистими та очищеними від пилу, жиру та інших забруднень. Перед склеюванням матеріали слід зберігати в теплом середовищі, щоб уникнути охолодження клейового шару, що призводить до збільшення часу твердіння та можливих проблем з адгезією.

МЕТОД / ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ НАНЕСЕННЯ

Бочка / Жерстяна банка

Перед використанням добре струсіть балон. НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ПРИ ТЕМПЕРАТУРІ НИЖЧЕ 10 °С. Клей наноситься на обидві поверхні тонким шаром за допомогою короткої жорсткої кисті або валика. Дайте поверхням «висохнути на дотик» (клей глянцевий і більше не прилипає до шкіри пальців) про-

тягом 10-20 хвилин. На пористі поверхні потрібно два шари, та дозволити клею висохнути між шарами. Вирівняйте краї з'єднання та з'єднайте під максимальним тиском. Для досягнення найкращого результату склеєні поверхні слід зпресувати. Якщо це неможливо, використовуйте жорсткий валик і пройдіться по всій поверхні, використовуючи якомога більшу вагу тіла, працюючи від центру назовні. Шви і кромки потрібно притискати з більшим зусиллям.

Балон-спрей

Перед застосуванням добре струсіть балончик. Виберіть горизонтальне або вертикальне положення розпилювача, повернувши насадку в потрібне положення. Розпиліть клей на відстані 15-20 сантиметрів на одну або обидві поверхні, залежно від типу поверхні/міцності з'єднання.

Поверхні, що склеюються, повинні бути чистими і очищеними від пилу, жиру та інших забруднень. Перед застосуванням добре збовтати.

МІЦНЕ ЗЧЕПЛЕННЯ

Нанесіть 1-3 шари (залежно від необхідної міцності) на обидві поверхні. Дайте розчиннику випаруватися (30 секунд) і притисніть поверхні один до одного від центру назовні.

ТИМЧАСОВЕ СКЛЕЮВАННЯ, ФІКСАЦІЯ

Розпиліть лише на одну поверхню та дайте висохнути 2-3 хвилини перед склеюванням. Надлишки клею можна видалити за допомогою EVERBUILD® FOAM CLEANER. Щоб запобігти блокуванню розпилювального сопла: після кожного використання переверніть балон догори дном і натискайте на сопло, поки з розпилювача не вийде клей.

Надлишки клею можна видалити за допомогою EVERBUILD® FOAM CLEANER.

Щойно склеєний матеріал не слід піддавати різким перепадам температур протягом 3-4 днів після склеювання. Уникайте по можливості використання, доки клей повністю не затвердіє.

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 зміню-

вати 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
EVERBUILD STICK2® Contact Adhesive
Жовтень 2025, Версія 04.01
020204030050000001

