

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

S-Felt A-300

поліпропіленовий Шар-вирівнювання

ОПИС

S-Felt A-300 це шар-вирівнювання, який виготовлений з проліпропілену (ПП).

ЗАСТОСУВАННЯ

S-Felt A-300 використовується в якості шару-вирівнювання між мембранами Sarnafil® чи Sikaplan® та нерівною поверхнею.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Стійкий до бітуму
- Не розкладається



ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	100 % поліпропілен (ПП)	
Пакування	S-Felt A-300 стандартні рулони індивідуально заповані в чорну ПЕ-плівку.	
	Довжина рулону:	50,00 м
	Ширина рулону:	2,00 м
	Вага рулону:	30,00 кг
Вид / Колір	Поверхня:	структурна
	Колір:	кольорована
Термін придатності	5 років від дати виробництва до початку укладання.	
Умови зберігання	Рулони зберігають при температурі від +5 °С до +30 °С в горизонтальному положенні на палетах у захищеному від прямих сонячних променів, дощу і снігу місці. Не складати рулони в штабель при зберіганні і транспортуванні. Завжди перевіряйте пакування.	
Довжина	50,00 м	
Ширина	2,00 м (+/- 2 %)	

Товщина шару	1,9 мм (+/- 10 %)	(EN 9863)
Маса одиниці площі	300 г/м ² (+/- 10 %)	(EN 9864)

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Міцність на розтяг	поздовжня	≥ 300 Н/50 мм	(EN 10319)
	поперечна	≥ 400 Н/50 мм	
Видовження	поздовжнє	≤ 75 %	(EN 10319)
	поперечне	≤ 75 %	
Вогнестійкість	Клас Е	(EN 13501-1)	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи	В залежності від проекту даху можуть використовуватися наступні продукти: <ul style="list-style-type: none"> ▪ усі типи мембран Sarnafil® і Sikaplan® Допоміжні продукти: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sarnacol® 2170 ▪ Sarnacol® Т 660
---------------------	--

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Зовнішня температура повітря	- 20 °С мін. / + 60 °С макс.
Температура основи	- 30 °С мін. / + 60 °С макс.

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

НАНЕСЕННЯ

S-Felt A-300 вільно укладають згідно з чинною інструкцією з монтажу мембран Sarnafil® і Sikaplan®. При необхідності S-Felt A-300 можна наклеїти на основу клеями Sarnacol® 2170 або Sarnacol® Т 660. Суміжні аркуші повинні мати напущки не менше ніж 50 мм.

ОБМЕЖЕННЯ

Монтажні роботи повинні виконуватися тільки покрівельниками, які пройшли інструктаж Sika Roofing.

- Не використовується при постійному впливі УФ радіації
- Використання деяких допоміжних матеріалів таких як клеї, очисники та розчинники мають обмеження за температурою, яка повинна бути вищою + 5 °С. Перевірте температурні обмеження у відповідних Технічних картах матеріалів
- Спеціальні заходи можуть бути обов'язковими до виконання при монтажі нижче + 5°С середньої температури згідно з вимогами національних норм і правил

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 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-Felt A-300
Квітень 2019, Версія 01.01
020945051050000003

S-FeltA-300-uk-UA-(04-2019)-1-1.pdf

