

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

S-Felt T-300

Захисний-, вирівнюючий- та розділяючий- шар

ОПИС

S-Felt T-300 це захисний-, вирівнюючий- і розділяючий шар, що виготовлений з поліестеру (PES).

ЗАСТОСУВАННЯ

S-Felt T-300 використовується в якості вирівнюючого і розділяючого шару між мембранами Sarnafil® чи Sikaplan® і несумісними основами. S-Felt T-300 може бути використаний в якості захисного шару між мембранами Sarnafil® чи Sikaplan® і захисним топінгом або мощенням.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Стійкий до бітуму
- Не розкладається
- Підходить для механічного кріплення (стійкий до свердління)
- Надається до повторного перероблення



НОРМИ / СТАНДАРТИ

- Вогнестійкість згідно з EN 13501-1.
- Система управління якістю EN ISO 9001/14001.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	100 % поліестерова (PES) фібра	
Пакування	S-Felt T-300 кожен рулон запакований в прозору PE-плівку.	
	Пакувальна одиниця	див. прайс лист
	Довжина рулону	50,00 м
	Ширина рулону	2,00 м
Вага рулону	30,00 кг	
Термін придатності	5 років від дати виробництва до укладання при відповідному зберіганні в закритому, непошкодженому, оригінальному пакуванні.	
Умови зберігання	Температура від +5 °C до +30 °C, захист від прямих сонячних променів,	

дощу і снігу. Не складати рулони в штабель при зберіганні і транспортуванні.

Вид / Колір	Поверхня	структурна
	Колір	білий
Довжина	50,00 м	
Ширина	2,00 м (+/- 10 %)	
Ефективна товщина	2,50 мм (+/- 10 %)	(EN 29073-2)
Маса одиниці площі	300 г/м ² (+/- 10 %)	(EN 29073-1)

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Конструкція системи	Допоміжні матеріали	Sarnacol®-2170 Sarnacol® T-660
	Сумісні матеріали	Всі типи мембран Sarnafil® і Sikaplan®

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Міцність на розтяг	поздовжня	≥ 300 Н/50 мм	(EN 29073-3)
	поперечна	≥ 350 Н/50 мм	
Видовження	поздовжнє	≤ 90 %	(EN 29073-3)
	поперечне	≤ 90 %	
Вогнестійкість	Вільне підвішування	E-d2	(EN ISO 11925-2:2002)
	На полістирольних плитах	E	
	На деревині	E	(EN 13501-1)
	На бетоні	E	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

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

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

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) NO 1907/2006 - REACH

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

МЕТОД / ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ НАНЕСЕННЯ

S-Felt T-300 монтується за системою з механічним кріпленням у відповідності до діючої інструкції з монтажу мембран типу Sarnafil® і Sikaplan®. При необхідності, S-Felt T-300 може бути наклеєним на основу клеєм Sarnacol® 2170 або Sarnacol® T 660. Суміжні рулони укладати в напуск шириною не менше 50 мм.

НАНЕСЕННЯ

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

Використання деяких допоміжних матеріалів, на пр. монтажного клею/розчинників має обмеження до +5 °С. Будь ласка, ознайомтесь з відповідними Технічними картами матеріалів.

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 змінювати склад своєї продукції. Майнові права третіх сторін повинні бути дотримані. Всі замовлення приймаються згідно з діючими умовами продажів і поставань. 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 T-300
Березень 2023, Версія 01.02
020945051050000002

S-FeltT-300-uk-UA-(03-2023)-1-2.pdf