

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sarnafil® T Clean

ОЧИЩУВАЧ ДЛЯ СИЛЬНО ЗАБРУДНЕНИХ МЕМБРАН SARNAFIL® T

ОПИС

Суміш органічних сольвентів

ЗАСТОСУВАННЯ

Sarnafil® T Clean це очищувач для видалення сильних забруднень і залишків клею з мембран Sarnafil® TG і TS.

Sarnafil® T Clean також підходить для очищення інструментів та знежирення металевих поверхонь.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Розчиняє забруднення поверхонь
- Швидке випаровування
- Підходить для сильно забруднених напусток зварних швів мембран Sarnafil® T
- Високо займиста речовина

НОРМИ / СТАНДАРТИ

- Система управління якістю EN ISO 9001

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	Суміш органічних сольвентів	
Пакування	Каністра	2 л
	Пакувальна одиниця	Європалета чи окрема каністра
Вид / Колір	Червоний	
Термін придатності	24 місяці від дати виробництва при умові коректного зберігання в оригінальній, закритій, непошкодженій герметичній каністрі. Див. дату придатності на каністрі.	
Умови зберігання	Збергати в сухих умовах при температурі від 0°C до +30°C	
Густина	~0,88 кг/л (+20 °C)	
Вміст летких органічних компаундів (VOC)	VOC-CH:	99,85 %
	VOC-EU:	99,85 %
Консистенція	Рідина	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Зовнішня температура повітря	Принаймні -20°C
Температура основи	Принаймні -30°C

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

НАНЕСЕННЯ

Настанова з використання:

Виходячи з діючих інструкцій з монтажу відповідної гідроізоляційної покривельної мембрани.

В залежності від ступеня забруднення, забруднену ділянку слід спочатку очистити водою, щіткою або губкою. Просочіть чисту білу тканину засобом Sarnafil® T Clean, а потім очистіть мембрану, інструмент або металевий лист. Полотно слід часто міняти, щоб уникнути поширення бруду. При чищенні швів слід використовувати нову тканину. Дозвольте Sarnafil® T Clean повністю випаруватися.

В швах дайте можливість, щоб Sarnafil® T Clean повністю випарувався, далі підготуйте шви до зварювання засобом Sarnafil® T Prep.

ОБМЕЖЕННЯ

- Уникайте контакту з матеріалами, які не стійкі до сольвентів.
- На ділянках швів Sarnafil® T Clean можна використовувати лише для очищення і не використовувати для підготовки швів. Sarnafil® T Clean зменшує якість швів і він повинен використовуватися лише в місцях дуже сильних забруднень.
- Біла тканина ефективно адсорбує пил і колір не буде забруднювати мембрану.
- Впродовж нанесення використовуйте стійкі до сольвентів рукавиці і засоби для захисту очей.
- Sarnafil® T Clean містить сольвенти, що мають високий рівень летких органічних компаундів і є вогнебезпечними. Нанесення в закритих приміщеннях дозволяється лише у випадках достатньої вентиляції кімнат. Паління та відкритий вогонь заборонені.

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

Для отримання додаткової інформації і рекомендацій про безпечне транспортування, поводження, зберігання і утилізацію хімічних матеріалів, замовник повинен використовувати діючий Паспорт безпеки матеріалу, що містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, які відносяться до безпеки.

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 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
Sarnafil® T Clean
Червень 2020, Версія 01.01
020945072050000003

SarnafilTClean-uk-UA-(06-2020)-1-1.pdf

