

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Trocal Cleaner-2000

Очиститель для мембран Sikaplan®

ОПИСАНИЕ

Sika® Trocal Cleaner-2000 - очиститель для швов гидроизоляционных мембран Sikaplan® на основе растворителя.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Очиститель для удаления локальных загрязнений со швов гидроизоляционной мембраны Sikaplan® и подготовки старых ПВХ-мембран для сварки горячим воздухом.
- Очиститель для подготовки швов гидроизоляционных ПВХ мембран Sikaplan® для сварки горячим воздухом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Растворяет и эмульгирует клейкую смолу, мастику и битумные загрязнения
- Быстрое испарение растворителя
- Подходит для очистки инструментов из металла
- Не подходит для подготовки ПВХ мембран к холодной сварке с помощью сварочной жидкости

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Смесь растворителей	
Упаковка	Канистра	5,0 кг
	Единица упаковки	Европаллета или отдельная канистра
	См. прайс-лист	
Внешний вид / цвет	Бесцветный	
Срок годности	24 месяца с даты производства	
Условия хранения	Продукт должен храниться в оригинальной, невскрытой и неповрежденной запечатанной упаковке в сухих условиях.	
Плотность	1,09 кг/л	
Консистенция	Жидкость	

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Температура воздуха	+2 °С мин.
Температура основания	+2 °С мин.

Техническое описание продукта

Sika® Trocal Cleaner-2000

Апрель 2020, Версия 01.01

020945071050000003

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПРИМЕНЕНИЕ

Смочите чистую белую хлопчатобумажную ткань и удалите загрязнения с поверхности шва.

Не наливайте очиститель непосредственно на поверхность мембраны.
Для сложного удаления остатков также можно использовать подушку Scotch Brite.

Высушите поверхность перехлеста мембраны белой хлопчатобумажной тканью.

Чтобы удалить минеральные загрязнения с поверхности мембраны, S v (название) можно разбавить водой.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Растворяет термопласты, которые не устойчивы к растворителям (например, полистирол, поликарбонат, акрил).
- Не используйте Sika® Trocal Cleaner-2000 для очистки поверхности мембраны большой площади.
- Не подходит для подготовки ПВХ мембран к холодной сварке с помощью сварочной жидкости.
- Во время применения очистителя используйте стойкие к растворителям перчатки и защитные очки.
- Небольшие количества чистящего средства могут разрушить термопластичные поверхности.
- Sika® Trocal Cleaner-2000 содержит летучие и легковоспламеняющиеся растворители.
- При применении в закрытых помещениях необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. Кроме того, не курите и не применяйте вблизи открытого огня.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

ООО «Сика»

141730, г. Лобня,
Тел.: +7 (495) 5 777 333
Факс: +7 (495) 5 777 331
www.sika.ru



Техническое описание продукта
Sika® Trocal Cleaner-2000
Апрель 2020, Версия 01.01
020945071050000003

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

SikaTrocalCleaner-2000-ru-RU-(04-2020)-1-1.pdf

