

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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, \$ v (название) можно разбавить водой.

### 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.

## ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании данных, имеющихся на данный момент, и практического опыта использования материалов при условии правильного хранения, обращения и применения 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 правых 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» конкретного изделия, экземпляры которого предоставляются по запросу.

**ООО «Эс Ай Кей Эй Бел» 223035**

Минская область, Минский район  
Ждановичский с/с, 109  
район аг.Ратомка  
Тел: +375 (17) 516 39 71  
info@by.sika.com  
blr.sika.com



**Техническое описание продукта**

Sika® Trocal Cleaner-2000  
Февраль 2021, Версия 01.01  
020945071050000003

SikaTrocalCleaner-2000-ru-BY-(02-2021)-1-1.pdf

