

Roofing
Техническая карта материала
Издание 03/2011; UA_05/2011_YS
Идентификационный № 02 09 45 05 120 0 000002

Версия по. 04

Sarnavar Tape F

Бутил каучуковая адгезионная лента

Описание материала Sarnavar Tape F с двумя поверхностями склеивания - это бутил каучуковая лента с защитой от чрезмерного натяжения.

Применение ■ Sarnavar Tape F применяется для проклейки нахлесток паробарьера Sarnavar (полиэтилен) между собой, а также для его фиксации к гладким поверхностям.

Характеристики / Преимущества ■ Полипропиленовый лайнер
■ Адгезионная масса с защитой против разрыва
■ Без растворителей
■ Очень высокая надежность

Техническое описание

Вид

Внешний вид Плоская лента, двойная поверхность приклейки

Цвет Антрацит

Упаковка Упаковочная единица: см. Прайс-лист

Хранение

Условия и срок хранения Сохранять рулоны в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, дождя и снега месте при температуре между +5 °С до +25 °С.

Не менее 24 месяцев от даты производства при корректном хранении. Срок годности на этикетке

Технические характеристики

Химическая основа Бутил каучук

Длина 40.00 м (- 5 см / + 20 см)

Ширина 15 мм (± 1.0 мм)

Толщина 1.0 мм (- 0 мм / + 0.2 мм)

Плотность 1.2 г/см³ (+20 °С)

Construction



Описание системы

Конструкция системы Совместимый с :
- Sarnavap ПЭ паробарьером

Детали применения

Свойства основания Поверхность должна быть прочной, сухой, чистой, обеспыленной, без масляных пятен, смазок и других материалов, ослабляющих адгезию.

Условия применения / Ограничения

Температура Разрешается применение Sarnavap Tape F в климатических условиях и географическом положении территории со среднемесячной минимальной температурой -50°C .
Температура воздуха при эксплуатации не должна превышать $+50^{\circ}\text{C}$.

Совместимость Не совместима при прямом контакте с ПВХ, дегтем, асфальтом, горячим битумом, средствами по уходу за древесиной, вмещающими поверхностно-активные вещества, жиры, растворители или смачивающие компоненты.

Стойкость Не применять для постоянного воздействия УФ-излучения

Инструкция по установке

Метод монтажа В соответствии с действующей инструкцией по монтажу мембран типа Sarnafil® и Sikaplan®. Нахлест смежных рулонов должен быть 80 мм.

Условия / Ограничения Монтажные работы должны проводиться подрядчиками, прошедшими инструктаж Sika® Roofing.
Температурные ограничения при монтаже Sarnavap Tape F
Для склейки паробарьера и выполнения деталей $+5^{\circ}\text{C}$ / max. $+40^{\circ}\text{C}$

Замечание Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам

Указания по технике безопасности Для получения информации и совета относительно безопасной обработки, хранения и утилизации химических продуктов, пользователи должны обращаться к последней версии Технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.

Юридические указания

Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Право собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.

Сика Украина,
Украина
03680 г. Киев
ул. Смольная 9-Б

Тел.: +380 44 492 94 19
Факс: +380 44 492 94 18
www.sika.ua
www.sika.com

