

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sikalastic® Fleece-120

Геотекстиль из полиэфирного волокна для армирования в системах жидких мембран Sikalastic®

ОПИСАНИЕ

Sikalastic® Fleece-120 — геотекстиль из полиэфирного волокна, используемый в качестве армирующего материала в системах жидких мембран Sikalastic®.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Армирование для систем жидких мембран Sikalastic® Systems
- Для нового строительства и реконструкции
- Для крыш с большим количеством примыканий и сложной конфигурацией, а также при ограниченном доступе

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	100 % полиэстер	
Упаковка	Рулоны	
	Ширина рулона	Длина рулона
	30 см	5 м
	30 см	10 м
	30 см	20 м
	30 см	50 м
	70 см	50 м
	100 см	5 м
	100 см	10 м
	100 см	20 м
100 см	50 м	
Срок годности	При правильном хранении срок хранения неограничен.	
Условия хранения	Продукт следует хранить надлежащим образом в оригинальной, не вскрытой и неповрежденной герметичной упаковке в сухих условиях при температуре от +5°C до +35°C.	
Внешний вид / цвет	Белый	

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает правильную толщину базового слоя
- Улучшает свойства перекрытия трещин в системе
- Улучшает механические свойства системы

ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

Системный компонент следующих разрешений ETAG 005:

- ETA -12/0308

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

Ограничения будут зависеть от конкретной используемой жидкой мембраны Sikalastic®. См. соответствующее Техническое описание материала (PDS).

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМЫ (ЕС) № 1907/2206

Технические нормы (ЕС) № 1907/2006 Данный продукт (изделие), по определению статьи 3 технического регламента (ЕС) № 1907/2006 (REACH), не содержит веществ, способных выделяться из продукта (изделия) при нормальных предсказуемых условиях применения. Паспорт безопасности в соответствии со статьей 31, вышеуказанного технического регламента, не требуется для его реализации, транспортировки и применения. Для безопасного использования продукта (изделия) следуйте инструкциям, указанным в настоящем техническом описании продукта. На основании наших текущих знаний, данный продукт не содержит особоопасных веществ, перечисленных в Приложении XIV технического регламента REACH или Перечне веществ-кандидатов, опубликованных Европейским химическим агентством, в концентрациях более, чем 0,1% (по массе).

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть прочной, достаточной прочности, чистой, сухой и свободной от грязи, масла, жира и других загрязнений. В зависимости от материала основание должно быть загрунтовано или механически очищено. Для выравнивания поверхности может потребоваться шлифовка. Подходящими основаниями являются: бетон, битумные покрытия, металл, кирпичная кладка, асбестоцемент, керамическая плитка, деревянные основания.

Для получения подробной информации о подготовке основания и таблице грунтовок см. Техническое описание материала соответствующей системы жидких мембран.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед нанесением системы жидких мембран Sikalastic® грунтовочный слой, если он используется, должен затвердеть до отлипа. Информацию о времени ожидания/перекрытия см. в паспорте соответствующей грунтовки. Поврежденные участки (поручни и т. д.) должны быть защищены малярным скотчем или полиэтиленовой пленкой.

Геотекстиль Sikalastic® Fleece-120 применяется в сочетании с системами жидких мембран Sikalastic®

1. Нанесите первый слой соответствующей жидкой мембраны системы Sikalastic® Liquid Applied Membrane, соблюдая норму расхода в соответствии с инструкцией по ее нанесению. Работайте так, чтобы материал оставался жидким.

2. Раскатайте Sikalastic® Fleece-120 и убедитесь, что на нем нет пузырей и складок. Нахлест Sikalastic® Fleece-120 должен составлять не менее 5 см, и убедитесь, что нахлесты достаточно влажные для склеивания.

3. Для того, чтобы валик оставался влажным, может потребоваться лишь немного дополнительного материала, но на данном этапе нет необходимости добавлять какой-либо дополнительный материал. Важно, чтобы геотекстиль не поднимался во время укладки — на некоторых поверхностях укладке может помочь игольчатый валик

4. After the coat is dry enough to walk on, seal the roof area with second coat of Sikalastic® Liquid Applied Membrane with a consumption rate according to the PDS of the Liquid Applied Membrane. После того, как слой высохнет до отлипа, чтобы по нему можно было ходить, нанесите второй слой жидкой мембраны Sikalastic® с нормой расхода, указанной в Техническом описании. Обратите внимание: всегда начинайте с примыканий, прежде чем приступить к гидроизоляции горизонтальной поверхности. Для получения подробной информации выполните шаги 1–3.

Подробную информацию о применении см. в описании метода соответствующей системы жидких мембран.

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 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.

ООО «Сика»

141733, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



Техническое описание продукта

Sikalastic® Fleece-120

Июнь 2022, Версия 01.01

020915952000000002

SikalasticFleece-120-ru-RU-(06-2022)-1-1.pdf