

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Reemat Premium

Нетканное армирующее полотно из стекловолокна

ОПИСАНИЕ

Sika® Reemat Premium армирующий мат на основе стекловолокна для полимерных покрытий.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Армирование покрытий Sikalastic® и SikaRoof® МТС
- Армирование примыканий в системах SikaRoof® МТС
- Для нового строительства и реконструкции
- Для кровель с большим количеством примыканий, сложной конфигурацией и затрудненным доступом

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрое и легкое применение
- Легко принимает форму сложных примыканий и узлов
- Обеспечивает необходимую толщину основного слоя
- Увеличивает способность перекрытия трещин покрытия
- Улучшает механические характеристики системы

ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

Подтверждены следующие разделы европейского норматива ETAG 005, касающегося применения жидких мембран :

- ETA - 09/0139
- ETA - 12/0316
- ETA - 13/0456
- ETA - 14/0177

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Хаотично переплетенное стеклянное волокно
Упаковка	Рулоны: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Шириной 1.3 м длиной 150 м ▪ Шириной 1.3 м длиной 90 м ▪ Шириной 0.3 м длиной 150 м
Внешний вид / цвет	Белый
Срок годности	При надлежащем хранении срок годности не ограничен.
Условия хранения	Материал должен храниться в оригинальной, невскрытой и неповрежденной упаковке, в горизонтальном положении, без перегибов, в сухом месте при температуре от +5 °C до +35 °C.
Удельный вес	225 г/м ²

ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы

Для получения подробной информации о составе систем обращайтесь к техническим описаниям на жидкие мембраны и соответствующие системы покрытий.

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 могут быть вызваны типом используемой жидкой мембраны – пожалуйста обратитесь к актуальному техническому описанию на мембрану.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМЫ (ЕС) № 1907/2206

This product is an article as defined in article 3 of regulation (EC) No 1907/2006 (REACH). It contains no substances which are intended to be released from the article under normal or reasonably foreseeable conditions of use. A safety data sheet following article 31 of the same regulation is not needed to bring the product to the market, to transport or to use it. For safe use follow the instructions given in the product data sheet. Based on our current knowledge, this product does not contain SVHC (substances of very high concern) as listed in Annex XIV of the REACH regulation or on the candidate list published by the European Chemicals Agency in concentrations above 0,1 % (w/w).

ДИРЕКТИВА 2004/42/СЕ- ОГРАНИЧЕНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ЛОВ

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть однородной, прочной, чистой, сухой, очищена от пыли, масла и прочих загрязнений. В зависимости от материала основания, применяется механическая очистка или грунтование. При необходимости выравнивания применяется шлифовка. Подходящие основания: бетон, битумная мембрана или битумные покрытия, металл, кирпичная кладка, асбестоцемент, керамическая плитка, дерево.

Для получения более подробной информации о подготовке и грунтовании основания обращайтесь к техническому описанию на применяемую жидкую мембрану.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед нанесением жидкой мембраны грунтовочный слой должен полностью затвердеть. Время выдержки указано в соответствующем разделе технического описания используемой грунтовки.

Sika® Reemat Premium применяется в системах на основе жидких мембран.

1. Нанесите первый слой жидкой мембраны с расходом, указанным в техописании. Работайте с материалом таким образом, чтобы он оставался жидким до окончания укладки армирующего мата.
2. Вкатайте Sika® Reemat Premium в жидкое покрытие следите за отсутствием пузырей и складок. Нахлест полотен Sika® Reemat Premium составляет не менее 5 см.
3. Дополнительное количество жидкой мембраны на данном этапе не требуется, кроме небольшого количества для пропитывания мата в местах нахлестов.
4. После отверждения первого слоя мембраны нанесите второй слой покрытия с расходом, указанным в техописании.

Всегда начинайте с примыканий, после чего переходите к покрытию горизонтальных участков. Устройство примыканий выполняется в соответствии с пунктами 1–3.

Для получения более подробной информации о подготовке и грунтовании основания обращайтесь к техническому описанию на применяемую жидкую мембрану.

Техническое описание продукта

Sika® Reemat Premium

Февраль 2021, Версия 01.01

020915952000000004

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 правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какойлибо 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® Reemat Premium
Февраль 2021, Версия 01.01
020915952000000004

SikaReematPremium-ru-BY-(02-2021)-1-1.pdf

