

# 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"><li>▪ Шириной 1.3 м длиной 150 м</li><li>▪ Шириной 1.3 м длиной 90 м</li><li>▪ Шириной 0.3 м длиной 150 м</li></ul>
Внешний вид / цвет	Белый
Срок годности	При надлежащем хранении срок годности не ограничен.
Условия хранения	Материал должен хранится 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 <sup>2</sup>

# ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

## Состав системы

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

## 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 мембранны 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 мембранны с расходом, указанным в техническом описании. Работайте с материалом таким образом, чтобы он оставался жидким до окончания укладки армирующего матта.
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 мембранны на данном этапе не требуется, кроме небольшого количества для пропитывания матта в местах нахлестов.
4. После отверждения первого слоя мембранны нанесите второй слой покрытия с расходом, указанным в техническом описании.

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.**

## ОГРАНИЧЕНИЯ

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

### 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.

### 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 пред назначенное для вашей страны.

### ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМЫ (ЕС) № 1907/2006

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

#### ДИРЕКТИВА 2004/42/CE- ОГРАНИЧЕНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ЛОВ

# ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по налесению 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 «Зика»  
141730, г. Лобня,  
Тел.: +7 (495) 5 777 333  
Факс. +7 (495) 5 777 331  
[www.sika.ru](http://www.sika.ru)



Техническое описание продукта  
Sika® Reemat Premium  
Ноябрь 2016, Версия 01.01  
020915952000000004

SikaReematPremium-ru-RU-(11-2016)-1-1.pdf

BUILDING TRUST

