



Что такое EPDM мембрана Firestone RubberCover™?

EPDM мембрана Firestone **RubberCover™** - это 100% отвержденное однослойное кровельное покрытие, изготовленное из синтетического каучука на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера. С 1980 года более 1 000 000 000 м² EPDM мембраны Firestone® было успешно использовано для покрытия кровель торговых, промышленных и бытовых построек во всем мире.

Есть ли у EPDM мембраны RubberCover™ верхняя и нижняя сторона?

Нет, у мембраны нет отличия между верхней и нижней стороной.

Требуется ли для EPDM мембраны RubberCover™ защитное наружное покрытие?

Нет, EPDM мембрана **RubberCover™** является устойчивой к действию УФ излучения и озона.

Как долго может служить EPDM мембрана RubberCover™?

EPDM мембраны **RubberCover™** обладают непревзойдённой стойкостью к действию УФ излучения, озона, щелочных дождей и высоких или низких температур. Последние исследования показали, что ожидаемый срок службы мембран составляет более 50 лет, даже при воздействии на них солнечного света.

Требуется ли техническое обслуживание и текущий ремонт?

Нет, кровельное покрытие **RubberCover™** не требует никакого специального технического обслуживания и текущего ремонта. Однако компания Firestone® рекомендует ежегодно проверять состояние кровли.

Могут ли определенные материалы вызвать повреждение EPDM мембраны RubberCover™?

Эта мембрана не обладает высокой стойкостью к жирным продуктам. Следует избегать контакта с минеральными и растительными маслами, продуктами на нефтяной основе, горячим битумом и жиром.

Как можно починить EPDM мембрану RubberCover™ в случае ее повреждения?

Мембрану можно легко починить с помощью куска гидроизоляционного материала QuickSeam SA Flashing.

Имеется ли EPDM мембрана RubberCover™ других цветов?

Нет, мембрана существует только в чёрном цветовом варианте.

На какие основания можно наклеивать EPDM мембрану RubberCover™?

Мембрану можно наклеивать на такие основания, как дерево, полиизоциануратная и полиуретановая изоляция, битум, бетон, кирпич, алюминий, цинк и свинец. **RubberCover™** можно использовать в качестве верхнего слоя для покрытия фактически любых старых кровель при условии, что настил кровли не имеет дефектов и имеющаяся конструкция способна выдержать вес нового кровельного покрытия.

Можно ли приклеивать EPDM мембрану RubberCover™ к влажной поверхности?

Нет, перед укладкой мембраны следует удалить с поверхности кровли талую воду, снег, иней и лед.

Следует ли очищать поверхность кровли перед приклеиванием EPDM мембраны RubberCover™?

Поверхность должна быть чистой, ровной, сухой и не имеющей острых и/или незакрепленных предметов и/или посторонних материалов, таких как масло, жир и/или другие загрязняющие вещества. Поэтому перед укладкой мембраны рекомендуется подмести основание шваброй.

Зависит ли использование клея Firestone Bonding Adhesive от погодных условий?

Да, минимальная температура для нанесения клея Bonding Adhesive составляет + 5°C, а максимальная влажность - 80 %.

Достаточно ли наносить клей Bonding Adhesive только на одну сторону?

Нет, клей Bonding Adhesive следует всегда наносить на обе склеиваемые поверхности, то есть как на нижнюю сторону мембраны, так и на основание.

Каков расход клея Bonding Adhesive?

Расход составляет 1 литр на 2 м² (две стороны).

Нужно ли чистить мембрану перед нанесением грунтовки QuickPrime Plus?

Нет, за исключением случаев, когда мембрана очень грязная. В этих случаях ее следует чистить с помощью воды и чистой тряпки.

На какие продукты следует наносить грунтовку QuickPrime Plus?

Грунтовку QuickPrime Plus следует использовать для ВСЕХ продуктов линейки Firestone QuickSeam с целью очистки и грунтовки мембраны перед нанесением продуктов QuickSeam.

Требуется ли при укладке использование каких-либо специальных инструментов?

Кроме щетки QuickScrubber и ручного валика необходимы следующие инструменты: ножницы, рулетка, устойчивый к действию растворителя валик для нанесения краски, малярный шнур, ведро, смеситель (для клея), чистые тряпки, щетка.

Требуется ли при монтаже соблюдение каких-либо мер предосторожности?

Клей Bonding Adhesive и грунтовку QuickPrime Plus можно использовать только в хорошо проветриваемых местах. Оба эти продукта следует хранить вдали от источников воспламенения. Не курите при работе с продуктом. Компания Firestone® рекомендует перед нанесением грунтовки QuickPrime Plus надеть защитные перчатки. Дополнительную информацию можно получить из паспортов безопасности материала и/или из этикеток изделий.

С какими водостоками можно использовать EPDM мембрану RubberCover™?

Для вкладышей водостоков можно использовать следующие материалы: EPDM, цинк, эластичный ПВХ, оцинкованную и нержавеющую сталь.

Может ли EPDM мембрана RubberCover™ контактировать с горячей выступающей из кровли частью трубы (например, каминной)?

Места выхода труб должны быть двустенными.

Можно ли ходить по кровле, покрытой EPDM мембраной RubberCover™?

Состояние кровли следует периодически оценивать на предмет проведения технического обслуживания и текущего ремонта. Если предполагается постоянное хождение по кровле, мембрану следует защитить керамической плиткой для полов.

Можно ли использовать EPDM мембрану RubberCover™ для внутренней облицовки?

Нет, EPDM мембрана **RubberCover™** подходит только для кровель, фасадов и водосточных желобов.

Можно ли сочетать EPDM материал Firestone RubberCover™ с системой озеленения кровли (зеленая кровля)?

На EPDM мембрану **RubberCover™** можно высадить очиток, образующий густой зелёный ковёр, при условии размещения слоя корнестойкой геоткани между растительным покровом и мембраной. Расстояние от растений до любой установочной детали кровли должно составлять не менее 30 см.

Можно ли балластировать EPDM мембрану RubberCover™?

Да, мембрану можно покрывать гравием, керамической плиткой или древесиной банкирай, но мембрана всегда должна быть полностью приклеена к основанию. Компания **Firestone®** рекомендует между мембраной и балластом укладывать защитный слой геоткани (сложный полиэфир, 300 г/м²).

Существует ли гарантия на EPDM мембрану Firestone RubberCover™?

Компания **Firestone®** дает на материал 10-летнюю гарантию.