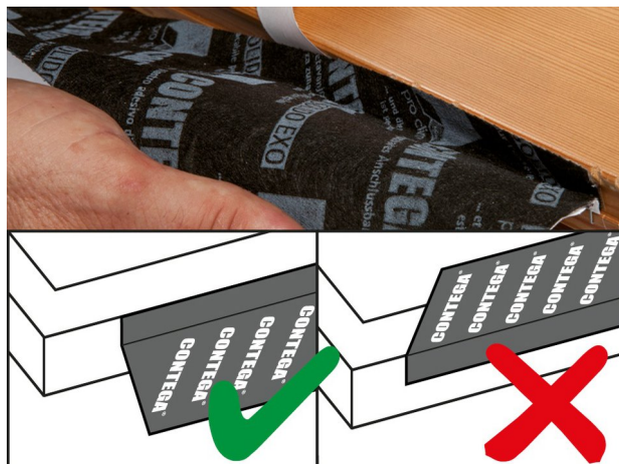


Пошаговая инструкция: 1. Монтаж ленты до установки окна в проем



1. Кирпичная стена

Лента CONTEGA SOLIDO EXO клеится к оконной раме до монтажа окна в проем. Оконная рама подготовлена к монтажу, как показано на фото. Внутренняя сторона расположена сверху.



2. Приклеить ленту к боковой стороне оконной рамы

Удалите узкую разделительную полосу, приклейте ленту к боковой стороне рамы по краю заподлицо. При этом маркированная сторона ленты должна смотреть вверх. Хорошо пригладьте ленту лопаточкой PRESSFIX.



3. Сформировать деформационные петли на углах

Чтобы потом ленту можно было легко и надежно приклеить к оконному откосу, сложите клейкую ленту CONTEGA SOLIDO EXO на углах, как показано на фото. Приклейте ленту по всему периметру оконной рамы. Следите, чтобы ветровлагозащитный слой не прерывался.



4. Приклеить ленту по всему периметру окна

В конце оставьте около 5 см ленты для нахлеста. Наклейте их на другой конец ленты.



5. Установить окно и утеплить монтажный шов

Подверните ленту CONTEGA SOLIDO EXO, чтобы она не мешала при монтаже окна, и установите окно в оконный проем. Используйте подходящую систему крепления. Заполните монтажный шов предназначенным для этих целей утеплителем.



6. Приклеить ленту на откос

Удалите широкую разделительную полосу и постепенно приклеивайте ленту на откос.



7. Соединить концы ленты внахлест

Приклейте концы ленты к откосу внахлест так, чтобы вода не затекала в шов.



8. Хорошо пригладить ленту

Пригладьте хорошо ленту прижимной лопаточкой pro clima PRESSFIX.



9. Готово

Соединение с окном теперь защищено от воздействия ветра и дождя. На ленту можно наносить штукатурку.

Пошаговая инструкция: 2. Окно уже установлено, основание — кирпичная кладка



1. Кирпичная стена

Окно уже установлено в проем. Лента CONTEGA SOLIDO EXO приклеивается после.



2. Установить изоляцию под отливом

С помощью водонепроницаемой клейкой ленты EXTOSEAL ENCORS изолируйте место под отливом. Лента EXTOSEAL ENCORS будет выполнять функцию второго водоотводящего слоя. Хорошо проклейте ленту в углах, с каждой стороны заведите ленту на 20 см вверх на откос.



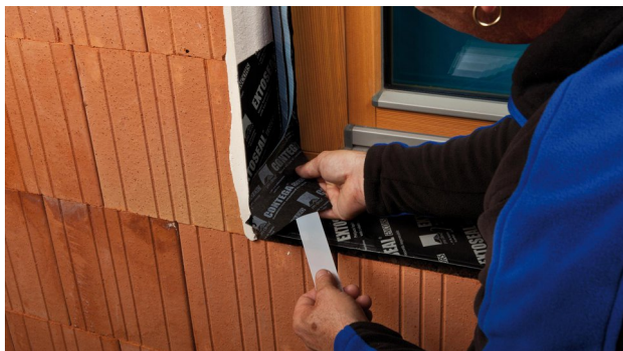
3. Нарезать ленту CONTEGA SOLIDO EXO

Отмерьте оконную раму по высоте, добавьте к получившемуся значению 4 см и отрежьте ленту такой длины.



4. Приклеить на оконную раму

Начните приклеивать ленту с угла. Удалите узкую полоску разделительной пленки. Приклейте ленту CONTEGA SOLIDO EXO по всей ширине узкой полосы на оконную раму, оставьте сверху 2 см ленты. Затем сформируйте угол и выведите остаток ленты в 2 см на смежную сторону рамы и приклейте.



5. Приклеить на изоляцию под отливом

Выведите ленту на зону под отливом и приклейте.



6. Приклеить на откос с формированием деформационного припуска

Удалите разделительную пленку и приклейте ленту постепенно на откос. Сформируйте деформационный припуск для компенсации сдвигов конструкции. Приклейте ленту на откос в зоне под отливом.



7. Проклеить углы по всему периметру

Подобным образом приклейте ленту по всему периметру окна (к оконной раме и откосу). Следите, чтобы углы были хорошо проклеены.



8. Ленту хорошо пригладить

Хорошо пригладьте ленту. Для этого рекомендуем использовать лопаточку pro clima PRESSFIX.



9. Готово

Соединение с окном теперь ветронепроницаемое. На ленту можно наносить штукатурку.

Требования к основанию

Перед приклеиванием ленты поверхность необходимо очистить. Запрещается приклеивать клейкую ленту на промерзшие поверхности. На склеиваемых поверхностях не должно быть репеллентных составов (например, жиров или силиконов). Оштукатуренная часть ленты по ширине, как правило, не должна превышать 60 мм или 50% поверхности откоса. Более подробные рекомендации есть у производителей штукатурки. Поверхность должна быть сухой и прочной.

Долговечное склеивание достигается при использовании клейкой ленты со всеми ветровлагозащитными мембранами pro clima, а также ветровлагозащитными и фасадными мембранами (например, ПП и ПЭТ) других производителей. Можно использовать в местах соединения со строганой или лакированной древесиной, твердыми пластмассами, твердыми конструкционными плитами (ДСП, ОСП, фанерой, МДФ). Для соединения клейкой ленты с кирпичными, бетонными или шероховатыми основаниями использовать клей ORCON F.

Наилучший результат для обеспечения надежности конструкции достигается при использовании клейкой ленты на высококачественных поверхностях. Пригодность поверхности определять под свою ответственность, рекомендуется провести тестовые склеивания. При недостаточной прочности основания поверхность рекомендуется обработать грунтовкой TESCON PRIMER RP.

Общие требования

Места склеивания не должны подвергаться воздействиям на растяжение. При приклеивании клейкую ленту хорошо прижать и разгладить. Соединение может быть непроницаемым для дождя и ветра только при условии, что клейкая лента приклеена без складок и непрерывно по всему контуру. При нанесении штукатурки, пожалуйста, соблюдайте рекомендации производителя для невпитывающих поверхностей. При необходимости предусмотрите адгезионный слой.

Представленные технические данные основаны на актуальном состоянии проведенных исследований и практическом опыте. Мы оставляем за собой право на внесение изменений в рекомендуемые конструкции и указания по монтажу, а также на дальнейшую разработку и связанное с этим изменение качества отдельных продуктов. Мы с удовольствием проинформируем об актуальном состоянии технических знаний в момент появления новой публикации.

Дальнейшую информацию о монтаже и деталях конструкции вы найдете в рекомендациях при проектировании и монтаже pro clima. При возникновении вопросов свяжитесь с нами по телефону технической поддержки pro clima + 49 62 02 - 27 82.45.

MOLL

bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de