

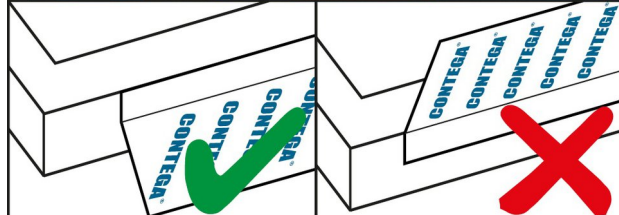
# Руководство по монтажу CONTEGA® SOLIDO SL

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



### 1. Кирпичная стена

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



### 2. Приклейте ленту к боковой стороне оконной рамы

Удалите узкую разделительную полосу и приклейте ленту к боковой стороне рамы по краю заподлицо. При этом маркированная сторона ленты должна смотреть вверх.



### 3. Сформировать деформационные петли на углах

Сложите клейкую ленту CONTEGA SOLIDO SL на углах так, как показано на фото. Удалите разделительную пленку в петле и склейте. Следите, чтобы воздухонепроницаемый слой не прерывался.



### 5. Установить окно и утеплить монтажный шов

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

### 4. Приклейте ленту по всему периметру окна

Приклейте ленту к оконной раме по всему периметру. В конце оставьте около 5 см ленты для нахлеста и наклейте их на другой конец ленты. Пригладьте лопаточкой pro clima PRESSFIX.



### 6. Приклейте ленту на откос и пригладить

Удалите широкую разделительную полосу, постепенно приклеивайте ленту на откос. Хорошо пригладьте ленту прижимной лопаточкой pro clima PRESSFIX.

## Пошаговая инструкция: 2. Монтаж ленты после установки окна



### 1. Кирпичная стена

Окно установлено в оконный проем. Лента CONTEGA SOLIDO SL приклеивается позже.



### 2. Нарезать ленту по длине

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



### 3. Удалить одну часть разделительной пленки

Удалите часть узкой разделительной пленки длиной примерно 5–10 см.



### 4. Приклейте ленту на оконную раму

Начните приклеивать ленту с угла. Сначала уложите 2 см ленты на горизонтальную часть оконной рамы и приклейте. Затем согните ленту на угол и приклейте к вертикальной стороне рамы. Разделительную полосу постепенно удаляйте.



### 5. Приклейте ленту на откос

Плавно удалите вторую (широкую) полосу разделительной ленты. Начните приклеивать ленту к откосу с угла. Остаток ленты приклейте на смежный откос. Приклейте ленту на откос до следующего угла. Остаток ленты приклейте на смежную сторону откоса.

### 6. Ленту хорошо пригладить

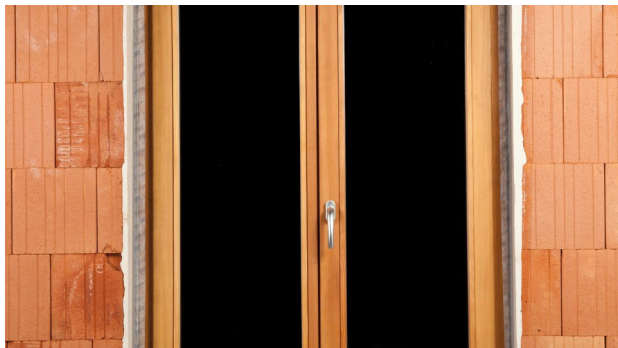
Хорошо пригладьте ленту к оконной раме и к откосу с помощью лопаточки pro clima PRESSFIX.

Совет: Прижимную лопаточку можно адаптировать по ширине.



### 7. Проклеить угловые соединения

Приклейте ленту в угловых зонах с нахлестом минимум 2 см. Следите, чтобы воздухонепроницаемое соединение на окне и кирпичной кладке было непрерывным.



### 9. Готово

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

## Другие случаи



### A. Соединение пароизоляции с кирпичным фронтоном

Подведите пароизоляционную мембрану. Сформируйте деформационный припуск для компенсации сдвигов конструкции. Удалите разделительную пленку ленты CONTEGA SOLIDO SL полностью. Расположите ленту по центру и постепенно приклеивайте. Хорошо пригладьте ленту прижимной лопаточкой pro clima PRESSFIX.



### 8. Приклейте ленту по всему периметру

Таким способом приклейте ленту по всему периметру окна (оконной раме и откосу). Ленту хорошо пригладьте лопаточкой PRESSFIX.



### B1. Проходки угловатой формы сквозь кирпич/бетон

Удалите узкую разделительную полосу и приклейте ленту на одну сторону балки. Удалите широкую разделительную полосу и приклейте ленту к кирпичной стене. Надрежьте ленту на угле так, чтобы ее можно было приклеить на смежную сторону балки. Проклейте герметично все стороны балки по аналогии.



## B2. Хорошо пригладить ленту

Хорошо пригладьте ленту прижимной лопаточкой pro clima PRESSFIX.

## Требования к основанию

Перед приклеиванием ленты поверхность необходимо очистить. Неровную минеральную поверхность выровнять, например шпаклевкой. 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 пароизоляционными мембранами pro clima, а также пароизоляционными мембранами (из полиэтилена, полиамида, полипропилена, алюминия) других производителей. Можно использовать для соединения со строганой или лакированной древесиной, твердыми пластмассами, твердыми конструкционными плитами (ДСП, ОСП, фанерой), а также на минеральных основаниях, например бетон или кирпич.

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 разгладить. Следите за достаточным нажатием. Соединение может быть воздухонепроницаемым только при условии, что клейкая лента приклеена без складок и непрерывно по всему контуру. При высоком уровне влажности необходимо обеспечить частое и регулярное проветривание помещения. По возможности использовать строительный осушитель. 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