Руководство по монтажу **CONTEGA** souldous L=D

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



1. Кирпичная кладка или деревянный каркас 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. Приклеить ленту к боковой стороне оконной рамы

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



3. Сформировать деформационные петли на углах Сложите клейкую ленту CONTEGA SOLIDO SL-D в петлю длиной примерно 2 см (длина угловой диагонали стыка) и склейте.



Приклеить ленту по всему периметру окна

Приклейте ленту к оконной раме с боковой стороны по всему периметру. В конце оставьте около 5 см ленты для нахлеста. В зоне нахлеста удалите с уже наклеенной ленты со стороны флиса разделительную полосу и приклейте другой конец ленты поверх. Следите, чтобы воздухонепроницаемый слой не прерывался.



5. Установить окно и утеплить монтажный шов Подверните ленту CONTEGA SOLIDO SL-D , 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 и пригладить

Удалите широкую разделительную полосу (с немаркированной стороны ленты) и постепенно приклеивайте ленту на откос. При этом сформируйте деформационный припуск, чтобы компенсировать сдвиги конструкции. Хорошо пригладьте ленту прижимной лопаточкой pro clima PRESSFIX.



Пошаговая инструкция: 2. Монтаж ленты после установки окна



1. Кирпичная стена или деревянный каркас

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



3. Удалить одну часть разделительной пленки

Удалите часть узкой разделительной пленки (на немаркированной стороне) длиной примерно в 5–10 см.



5. Приклеить ленту на откос с припуском

Плавно удалите вторую (широкую) полосу разделительной ленты. Начните приклеивать ленту к откосу с угла. При этом сформируйте деформационный припуск, чтобы компенсировать сдвиги конструкции. Приклейте ленту на откос до следующего угла.



2. Нарезать ленту по длине

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



4. Приклеить 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 угле и приклейте к вертикальной стороне рамы. Разделительную полосу постепенно удаляйте.



6. Приклеить ленту по всему периметру

Таким способом приклейте ленту по всему периметру окна (оконной раме и откосу). Следите, чтобы воздухонепроницаемое соединение по всему периметру было непрерывным.





7. Проклеить угловые соединения

Приклейте ленту в угловых зонах с нахлестом минимум 2 см.



8. 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.



9. Готово

Соединение с окном теперь воздухонепроницаемое. На ленту CONTEGA SOLIDO SL-D можно наносить штукатурку.

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

