



Технические данные

Материал		
основа	двухслойная специальная мембрана из ПП и функциональная TEEE мембрана	
клей	специальный контактный клей из акрилата	
Свойства	Норма	Значение
цвет		темно-серый
коэффициент sd	EN ISO 12572	0,05 м
стойкость к прямому воздействию атмосферных явлений		3 месяца
стойкость к ударному воздействию дождя	ift, MO-01/1:2007-01, Abs. 5	до 600 Па, по всему периметру окна
водяной столб	EN ISO 811	> 2 500 мм
требования к склеиванию / при старении	DIN 4108-11	пройден
можно штукатурить		да
температура монтажа		от -10 °C
эксплуатационная температура		длительное воздействие температур от -40 °C до +90 °C
условия хранения		в сухом и прохладном месте

Область применения

Клейкая лента для изоляции монтажного шва окон и дверей с уличной стороны, защищает от ударного воздействия дождя и продувания ветром. Лента имеет три клеевые полосы.

Форма поставки

артикул	GTIN	длина	ширина	вес	упаковка	палета
11946	4026639119469	30 м	85 мм	0,85 кг	8	240
11947	4026639119476	30 м	120 мм	1 кг	8	240

Преимущества

- ✓ Простой монтаж: клейкая лента очень тонкая, что позволяет с легкостью выполнить монтаж в углах
- ✓ Протестирована независимым институтом: пройдены испытания согласно MO-01/1 в Институте оконных технологий в Розенхайме (ift Rosenheim)
- ✓ Составляет хорошую комбинацию с клейкой лентой CONTEGA SL, применяемой внутри помещения
- ✓ Поверх флисовой стороны можно наносить штукатурку
- ✓ Лента снабжена тремя клеевыми полосами, что делает ее универсальной для применения как по деревянному, так и по минеральному основанию

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



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.

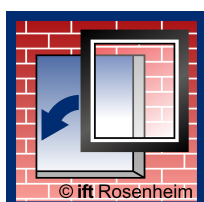
Долговечное склеивание достигается при использовании клейкой ленты со всеми ветровлагозащитными мембранами pro clima, а также ветровлагозащитными и фасадными мембранами (из ПП и ПЭТ) других производителей. Можно использовать со строганой или лакированной древесиной, твердыми пластмассами, твердыми конструкционными 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 разгладить. Следите за достаточным нажатием. 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.



Prüfbericht Nr. 14-001438-PR02
(PB-E03-020310-de-02)
• CONTEGA SL & ORCON F
• CONTEGA EXO & ORCON F
nach MO-01/1:2007-01, Abs. 5
26.02.2016

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

