



Технические данные

Материал	
Основа	специальный флис из полипропилена
Клей	водостойкий клей SOLID
Разделительный слой	разделенная на полосы силиконизированная ПЭ-пленка: ок. 12/23/25 мм

Свойства	Норма	Значение
Цвет		светло-синий
Стойкость к прямому воздействию атмосферных явлений		6 месяцев
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

Eckanschlüsse von Dampfbrems- und Luftdichtungsebenen, z. B. an Fenster und Türen, sowie weitere Bauteileverbindungen im Innen- und Außenbereich. Dazu gehören Anschlüsse von Dach- bzw. Wandinbauteilen an Unterdeck-/ Unterspann- bzw. Wandschalungsbahnen. Die Verklebungen entsprechen den Anforderungen der DIN 4108-7, SIA 180 und OENORM B 8110-2. Weiterhin Anschlüsse an Holzwerkstoffplatten.

Форма поставки

	GTIN	Länge	Breite	Gewicht	VE	Gebinde
10121	4026639016263	30 m	6 cm	0,65 kg	5	480
10807	4026639016645	30 m	6 cm	13,8 kg	1	24

Преимущества

- ✓ Клейкая лента для внутренних и наружных работ, в течение 6 месяцев может находиться под открытым воздействием атмосферных осадков.
 - ✓ Разделительный слой ленты состоит из трех полос ок. 12/23/25 мм.
 - ✓ Флисовая основа ленты хорошо рвется руками. Оптимально подходит для проклеивания мест соединения со сквозными конструкциями.
 - ✓ Воздухонепроницаемое склеивание согласно нормам DIN 4108-7, SIA 180 и OENORM B 8110-2
 - ✓ Влагостойкий клей.
- Поверх ленты можно наносить штукатурку.
- Обладает лучшими результатами по итогам теста на содержание вредных веществ, испытания проведены по схеме AgBB (Der Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten - Комитет по оценке строительных материалов по их воздействию на здоровье человека).

" " "

(,)

pro clima, (, , ,) (

), (, , ,)

TESCON PRIMER RP

PRIMER RP. TESCON

Содержание технического листа основано 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 актуальных технических сведениях в момент появления новой публикации.

Дальнейшую информацию о монтаже и деталях конструкции вы найдете в рекомендациях по проектированию и монтажу pro clima. При возникновении вопросов свяжитесь с нами по телефону технической поддержки pro clima в России 8 800 555 18 13.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
 Rheintalstraße 35 - 43
 D-68723 Schwetzingen
 Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0 Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
 e-Mail: info@proclima.de



Общие требования

Места склеивания не должны подвергаться воздействиям на растяжение.

После проклеивания соединений пароизоляционных мембран клейкой лентой всю нагрузку от изоляционных материалов должны нести конструкционные рейки. Защитить места склеивания обрешеткой. При приклеивании клейкую ленту хорошо прижать и разгладить. Соединение пароизоляционных, ветровлагозащитных мембран для кровли и фасада может быть непроницаемым для ветра, воздуха и дождя только при условии, что полотно мембран уложено без складок. При повышенной влажности в помещении необходимо обеспечить регулярное проветривание, либо воспользоваться строительным сушильным аппаратом.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Содержание технического листа основано 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 актуальных технических сведениях в момент появления новой публикации.

Дальнейшую информацию о монтаже и деталях конструкции вы найдете в рекомендациях по проектированию и монтажу pro clima. При возникновении вопросов свяжитесь с нами по телефону технической поддержки pro clima в России 8 800 555 18 13.

MOLL

bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0 Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21

e-Mail: info@proclima.de

