



Технические данные

Материал		
материал	синтетический каучук	
Свойства		
цвет	Норма	Значение
цвет		полупрозрачный
температура монтажа		от -5 °С до +40 °С
эксплуатационная температура		длительное воздействие от -25 °С до ~90 °С краткосрочно до 100 °С (1 час)
условия хранения		12 месяцев, в сухом и прохладном месте, беречь от замерзания

Область применения

Предназначена для подготовки/усиления основания для последующего нанесения клейких лент, например, pro clima TESCO VANA, TESCO PROFECT и лент из серии EXTOSEAL. Для древесины, древесноволокнистых плит, кирпичной кладки, кровли, стен и плит пола.

Расход

Упаковка	Ёмкость	Ширина клейкой ленты	Расход в пог.метрах
Жестяной баллончик	400 мл	60 мм	ок. 20 м
		75 мм	ок. 17 м
		150 мм	ок. 9 м
Жестяной баллончик	750 мл	60 мм	ок. 38 м
		75 мм	ок. 31 м
		150 мм	ок. 17 м

Расход может варьировать в зависимости от типа поверхности и способа нанесения.

Форма поставки

артикул	GTIN	в упак.	вес	упаковка	палета
1AR01050	4026639210500	0,75 л	0,695 кг	6	336
1AR01114	4026639211149	0,4 л	0,39 кг	12	1008

Преимущества

- ✓ Простота в работе: наносится непосредственно из баллончика распылением
- ✓ Надежное сцепление с поверхностью: грунтовка глубоко проникает в поверхность и усиливает недостаточно прочные или пыльные основания
- ✓ Экономит время: не требует высыхания при наличии абсорбирующей поверхности
- ✓ Применяется на сухих и слегка влажных поверхностях
- ✓ Монтаж в любое время года: возможно использование при низких температурах

Требования к основанию

Перед нанесением грунтовки поверхность необходимо очистить. Запрещается наносить грунтовку на промерзшие и промокшие насквозь поверхности. На склеиваемых поверхностях не должно быть репеллентных составов (например, жиров или силиконов).

Грунтовка подходит для предварительной обработки всех минеральных (например, штукатурка или бетон) и деревянных (в том числе старой древесины) поверхностей. Также возможно использование грунтовки для усиления поверхности пористых материалов, как, например, древесноволокнистых подкровельных плит.

Диффузно-открытые абсорбирующие поверхности (например, древесноволокнистые подкровельные плиты) могут быть слегка влажными. Клейкую ленту можно наносить на еще влажную грунтовку. Окончательную прочность грунтовки достигается при высыхании. До высыхания рекомендуется предпринять ряд защитных мер, например, накрыть обработанную поверхность. Сырую грунтовку необходимо защитить от воздействия атмосферных осадков.

При нанесении паронепроницаемых бутылкаучуковых лент (например, лент из серии EXOSEAL) на относительно плотную негигроскопичную поверхность (например, бетон) сначала необходимо дать грунтовке просохнуть, затем приклеить клейкую ленту.

При подготовке поверхности для нанесения клея: грунтовка может использоваться только для клея ORCON CLASSIC или ORCON MULTIBOND. Прежде чем приклеивать мембрану (сухой способ монтажа) TESCO PRIMER и ORCON CLASSIC должны полностью просохнуть (1-2 дня).

Общие требования

Жестяной баллончик перед применением хорошо встряхнуть. Распылительную струю можно настроить горизонтально и вертикально путем поворота сопла распылителя. После каждого использования необходимо продолжать распыление перевернув баллончик распылителем вниз до тех пор, пока не будет выходить только пропеллент, чтобы ни вентильный шланг, ни сопло распылителя не забивались остатками праймера. Остатки праймера с сопла следует удалить.

После очистки нанести спрей на поверхность, на которой будет производиться склеивание — расстояние распыления составляет 20-25 см. Оставить на 5-15 минут (в зависимости от материала и способа нанесения). Для хорошо впитывающих оснований повторите процесс еще раз.

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