



Фасовка:

- ведро 5 л (5 кг);
- бочка 10 л (10 кг).

Клей Temonten монтажный используется для облегчения монтажа большинства утеплителей как синтетических, так и на натуральной основе при работах по утеплению фасадов зданий.

Область применения:

Облегчает и делает удобным монтаж. Возможность работать одному человеку без помощников. Уменьшает пульсационные ветровые нагрузки на утепляемый фасад из-за полного прилегания утеплителя к стене. В деревянном домостроении используется при монтаже утепляющего шнура (изонел, велотерм) взамен степлера и скоб.

Свойства:

- Образует прозрачную плёнку с постоянной липкостью, отличающаяся хорошей светостойкостью.
- Хорошая адгезия к различным поверхностям, в т.ч. пенополиэтилен, полиэтилен, полипропилен, ПЭТФ и т.д.
- Имеет хорошие прочностные свойства.
- Влагоустойчив.
- Стойкий к старению.
- Сохраняет липкость при падении температуры, поэтому используется для систем утепления и липких лент, а также различных упаковочных лент и материалов.

Ориентировочный расход:

240 г/м² - при нанесении кистью сплошным слоем.

Технические характеристики

Состав	стирол-акриловая дисперсия, модифицирующие добавки
Время высыхания, ч	1 час при нормальных условиях
Плотность, г/см ³	1,0-1,05
Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см ²	Не менее 30
Сухой остаток, %	Не менее 45

Рекомендации по применению

Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть сухой и чистой, не пыльной, не отслаиваться и не иметь загрязнений.

Способ нанесения:

Клеевой состав наносится кистью, валиком (или наливом автоматически) сплошным слоем или точно. Критерием полного высыхания считается изменение цвета клея от белого к бесцветному. После этого склеиваемые поверхности необходимо совместить и прижать на несколько секунд. Учитывая постоянную липкость клея контактного, склеиваемые поверхности можно разомкнуть и склеить вновь. Однако это приводит к падению адгезии. Для повышения прочности шва рекомендуется клей наносить на обе склеиваемые поверхности.

Время высыхания:

Время высыхания составляет примерно 1 час при нормальных условиях. При нанесении толстым слоем или на шероховатые поверхности, а также при понижении температуры или повышенной влажности время высыхания может увеличиться.

Хранение и транспортировка:

Хранить в герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца.