



# МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ 48А

Дата: 02/04/20

Страницы: 1 из 1

## Технические данные:

Химическая основа	Синтетический каучук (неопрен)
Консистенция	Паста
Механизм отверждения	Сушка с кристаллизацией
Плотность	1,1 г/мл
Открытое время*	5 мин
Время отверждения*	20 мин (начальная прочность), полная – через 24-48 ч
Норма расхода	Ок. 200 мл/м <sup>2</sup>

\*Величина может изменяться в зависимости от условий окружающей среды (температура, влажность, тип поверхности и т.д.)

## Описание продукта:

48А – монтажный клей с быстрым схватыванием и высокой адгезионной прочностью. Может использоваться для приклеивания плитусов, стеновых панелей, керамической плитки, декоративных элементов к пористым и непористым поверхностям. Благодаря способности заполнять не-ровности, используется на негладких поверхностях.

## Характеристики:

- Высокая начальная прочность
- Очень быстрое и прочное склеивание
- Может наноситься толстым слоем для заполнения неровностей
- Наносится на одну поверхность
- Влагостойкий
- Заменяет гвозди и шурупы

## Области применения:

- Фиксация половых досок, подоконников, лепнины, декоративных элементов.
- Приклеивание зажимов ковров, краев ковровых дорожек и кромок ступеней.
- Приклеивание стеновых и напольных панелей, герметизация оконных рам и швов
- Ремонт утраченный плиток кафеля, паркета

## Упаковка:

Картридж 280 мл: бежевый (120407).

## Хранение:

12 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от -20°C до +25°C. Допускается до 5 циклов заморозки-разморозки продукта.

## Поверхности:

*Типы:* любые материалы, кроме ПС, ПЭ и ПП.  
*Подготовка:* Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи. Мы рекомендуем проводить собственные предварительные испытания на совместимость.

## Инструкция по применению:

*Температура применения:* от -15 °С до +30 °С.  
Для достижения оптимальных параметров склеивания рекомендуется:

*Температура клеевого состава:* от +10 °С.

*Температура склеиваемых поверхностей:* от +5 °С

*Метод:* Используйте выдавливающий пистолет для нанесения клея на одну из склеиваемых поверхностей полосками или точками (через каждые 15 см – для панелей). Обязательно нанесите клей на края и углы панелей. Быстро соединить детали и сильно прижать. Может потребоваться дополнительная фиксация на вертикальных поверхностях или в случае тяжелых материалов. Для приклеивания стеновых панелей и других тяжелых материалов можно использовать трансферный метод: сжать склеиваемые детали и сразу разорвать на макс. 5 минут. Затем вновь соединить и сильно прижать с помощью резиновой киянки. При необходимости может потребоваться фиксация до полного отверждения клея (ок. 24-48 часов)  
*Температура применения:* от +5 °С до +30 °С  
*Очистка:* с помощью ацетона, уайт-спирита  
*Ремонт:* с помощью клея 48А.

## Рекомендации по безопасности:

Стандартная промышленная техника безопасности. Использовать лишь в хорошо проветриваемом помещении. Носить перчатки.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание.