



## КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ CLEAR FIX CLASSIC

### Технические данные:

Химическая основа	Синтетический каучук
Консистенция	Паста
Механизм отверждения	Физическое высыхание и кристаллизация
Скорость отверждения *	20 мин.(начальная прочность)
Термостойкость	От -10°C до +60°C
Образование поверхностной пленки *	Ок. 15 минут
Время отверждения	не менее 72 часов (полное отверждение)
Температура применения	От 0°C до +35°C

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

### Описание продукта:

Клей Монтажный Clear Fix Classic - представляющий собой готовый к использованию строительный клей на основе синтетического каучука.

### Характеристики:

- Универсальное использование
- Подходит для склеивания на неровных поверхностях
- Делает использование винтов и гвоздей излишним
- Водостойкий
- Прозрачный

### Области применения:

- Все склеивание в технике сборки
- Склеивание в индустрии обновления
- Склеивание в строительной отрасли
- Склеивание кабельных лотков и панелей

### Упаковка картридж:

Объем налития: 280 мл:

Цвет: прозрачный

### Хранение:

18 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +25°C.

### Поверхности:

Природа: чистая, без пыли и жира.

Подготовка поверхности: предварительная обработка не требуется.

Прозрачный монтажный клей обладает отличной адгезией к большинству поверхностей. Отсутствует адгезия к PE, PP, PTFE (Teflon®) и битумным материалам. Мы рекомендуем предварительное испытание на адгезию к любой поверхности. Не рекомендуется применять к пенопласту.

### Инструкция по применению:

Клей нанести полосками через каждые 15 см на одну из склеиваемых поверхностей, обязательно на края и углы поверхности. Прижать склеиваемые элементы, сразу же разъединить и подождать около 10 минут, чтобы растворитель испарился. Вновь соединить, при этом сильно прижав поверхности. В случае необходимости зафиксировать склеиваемые элементы до полного отверждения клея (24 часа - 72 часа). Инструменты и свежие загрязнения очищать уайт-спиритом.

### Рекомендации по безопасности:

Принимать во внимание обычную гигиену труда.

Обратиться к паспорту безопасности и этикетке материала для получения дополнительной информации.

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