

Лист технической информации Номер артикула: 146446



МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ CLEAR FIX

Технические данные:

Синтетический каучук
Паста
Физическое высыхание и кристаллизация
20 мин.(начальная прочность)
От -20°C до +60°C
Ок. 15 минут
7 дней (полное отверждение)
От +5°C до +30°C

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

Описание продукта:

Монтажный клей, представляющий собой готовый к использованию строительный клей на основе растворителя и синтетического каучука.

Характеристики:

- универсальное использование
- для склеивания на неровных поверхностях
- заменяет винты и гвозди
- водостойкий
- прозрачный

Области применения:

- Различные ремонтные и строительные работы, в которых требуется невидимый шов;
- Соединение различных типов поверхностей таких как дерево и метал/бетон и т.д.;
- Склеивание кабельных лотков и панелей.

Упаковка:

Картридж 280 мл: прозрачный

Хранение:

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

Поверхности:

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими и обезжиренными.

Подготовка поверхности: предварительная обработка не требуется.

Прозрачный монтажный клей обладает отличной адгезией к большинству поверхностей, кроме PE, PP, PTFE (Teflon®) и битумного материала. Перед применением рекомендуем провести самостоятельное тестирование склеиваемой поверхности.

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).

Инструменты и свежие загрязнения очищать уайт-спиритом.

Рекомендации по безопасности:

Соблюдать стандартные правила гигиены труда. Для получения дополнительной информации ознакомиться с паспортом безопасности и этикеткой продукта.

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