

## МАКРОФЛЕКС® MF 915

Санитарный монтажный клей.

### Описание

**МАКРОФЛЕКС® MF 915** представляет собой высококачественный однокомпонентный строительный монтажный клей, предназначенный для быстрого и прочного крепления различных материалов в помещениях с повышенной влажностью.

### Свойства

Предназначен для использования в ванных комнатах, душевых, бассейнах, банях и других местах с повышенной влажностью.

Идеально подходит для крепления изделий из акрила, пенополистирола, пенополиуретана, ПВХ, МДФ, гипсокартона, древесины, керамики и др.

Подходит для приклеивания на поверхности из бетона, камня, кирпича, дерева, гипсокартона, керамики и др. Обеспечивает надежное крепление на неровных вертикальных поверхностях.

Устойчив к атмосферным и химическим воздействиям.

Влагоустойчив.

Позволяет откорректировать положение приклеиваемых деталей.

Имеет короткое время схватывания.

Можно окрашивать.

В затвердевшем состоянии не горючий.

Морозоустойчив.

### Области применения

Облицовочные работы.

Установка изоляционных панелей.

Крепление декоративных элементов

### Не рекомендуется применять

**Для крепления аксессуаров для ванных комнат (мыльницы, полотенцедержатели и т.д.).**

### Технические характеристики

Не затвердевший клей:

Цвет: серый, бежевый

Внешний вид: вязкая мастика

Основа: синтетический каучук

Растворитель: смесь низкокипящих углеводородов

Плотность: 1,2 гр/см<sup>3</sup>

Содержание твердых веществ: 75 %

Температура применения:	от +10°C до +40°C
Время высыхания:	от 24 до 48 часов при 25°C и влажности 50 %. При температуре ниже 25°C время полного высыхания увеличивается.
Термостойкость клеевого шва:	от – 30°C до + 80°C
Расход:	длина выдавливаемого жгута клея диаметром 6 мм составляет 9 м.
Условия хранения:	хранить вдали от источников тепла, пламени и искр, в прохладном, хорошо проветриваемом помещении.
Срок хранения:	18 месяцев в герметичной упаковке со дня изготовления при температуре от +5°C до +40°C
Упаковка:	400 г.

### Инструкция по применению

Перед использованием картридж следует выдержать при комнатной (+ 20°C) температуре не менее 12 часов. Рекомендуется проводить работы при температуре от +10°C до + 40°C. Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими, без жира, пыли и других загрязнений; бетонные поверхности - полностью затвердевшие; окрашенные поверхности - хорошо зачищены. Жирные поверхности следует очистить ацетоном или MAKROFLEX CLEANER. Для очистки металлических поверхностей можно использовать Уайт-спирит.

Верхушку наконечника срезать под углом 45° в соответствии с шириной шва. Проткнуть защитную мембрану картриджа гвоздем или проволокой. Вставить картридж в пистолет-аппликатор.

Нанести клей на одну из склеиваемых поверхностей зигзагом или небольшими частыми точками и выдержать 5 минут.

Плотно соединить склеиваемые детали и разъединить их на 5-10 минут.

Снова сильно прижать склеиваемые детали между собой.

При необходимости дополнительно закрепить.

До полного затвердевания клея рабочие инструменты и загрязненные поверхности можно очистить Уайт-спирит.

До высыхания клея рабочие инструменты и загрязненные поверхности можно очистить минеральными растворителями; после затвердевания - только механическим путём.

### Техника безопасности

Легко воспламеняется. В рабочих помещениях нельзя курить или обращаться с оборудованием, которое может привести к возникновению открытого огня, искр или опасности возгорания.

Производить работы в хорошо проветриваемом помещении, не вдыхать пары клея, избегать соприкосновения с кожей. В случае попадания не затвердевшего клея в глаза, следует тщательно промыть их водой и обратиться к врачу.

Хранить в недоступном для детей месте!