

Лист Технической Информации

Макрофлекс MF915 Санитарный



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 ³
Содержание твердых веществ:	75 %
Температура применения:	от +10°C до +50°C
Время высыхания:	от 24 до 48 часов при 25°C и влажности 50 %. При температуре ниже 25°C время полного высыхания увеличивается.
Температура эксплуатации:	от – 40°C до + 50°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.
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 -7 °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-спиритом.

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!

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности