

Лист Технической Информации

Клей монтажный МАКРОFLEX (МАКРОФЛЕКС) MF990 Особопрочный



Упаковка: картридж 423г.

ОПИСАНИЕ

МАКРОFLEX MF 990 Особопрочный представляет собой универсальный высококачественный однокомпонентный строительный монтажный клей, предназначенный для быстрого и прочного склеивания различных материалов и конструкций. Применяется в местах, где необходимо особо прочное крепление деталей.

Свойства

- Идеально подходит для крепления изделий из стекла, камня, древесины, оргстекла, ПВХ, МДФ, гипсокартона, фанеры, стекловолокна, металла, керамики и др.
- Используется для приклеивания на поверхности из бетона, камня, кирпича, дерева, гипсокартона, керамики и др.
- Может наноситься при отрицательных (до минус 17 °С) температурах
- Устойчив к различным атмосферным и химическим воздействиям
- Влагоустойчив
- Эластичен
- Можно окрашивать
- Виброустойчив
- Позволяет корректировать положение приклеиваемых деталей
- Может наноситься на неровные поверхности
- Высокое начальное сцепление

- В затвердевшем состоянии не горюч
- Морозостойкий

Области применения.

- Строительные работы
- Облицовочные работы
- Ремонтные работы

Не рекомендуется применять:

- Для приклеивания пенополистирольных плит
- Для приклеивания зеркал
- В местах, подверженных постоянному контакту с водой

Технические характеристики:

Не затвердевший клей:

Цвет:	бежевый
Внешний вид:	паста
Основа:	поливинилацетат и углеводородные смолы
Растворитель:	смесь низкокипящих углеводородов
Плотность:	1,12 г/см ³
Содержание твердых веществ:	71,2 %
Температура применения:	от плюс 5 °С до плюс 30 °С
Время затвердевания:	от 24 до 48 часов при 25°С и влажности 50 %. При температуре ниже 25°С время полного высыхания увеличивается.
Термостойкость:	от минус 30°С до плюс 70°С
Расход:	длина выдавливаемого валика клея диаметром 6 мм составляет 9,5 м
Условия хранения:	хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла, пламени и искр.
Срок годности:	24 месяца с даты изготовления
Упаковка:	423 г.

Инструкция по применению:

Перед использованием картридж следует выдержать при комнатной (плюс 20 °С) температуре не менее 12 часов. Рекомендуется проводить работы при температуре от минус 7 °С до плюс 40 °С. 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.

ОПАСНО! Легковоспламеняющаяся жидкость.

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.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности