



## TYTAN PROFESSIONAL Classic Fix Монтажный клей

Однокомпонентный клей на основе синтетических каучуков в органических растворителях. Это универсальный продукт с широким спектром применения, который образует эластичный бесцветный шов. Клей предназначен для различных монтажных и отделочных работ в строительстве.

### ПРИМЕНЕНИЯ

Для приклеивания широкой гаммы строительных материалов к большинству типичных поверхностей, таких как: бетон, штукатурка, древесно-стружечная плита, древесина, гипсокартон, кирпич
Приклеивание различных элементов к деревянным, стеклянным, бетонным, металлическим и пластмассовым основаниям
Склеивание декоративных элементов из дерева, гипса, корка, древесно-стружечных плит, камня
Приклеивание минеральной и стеклянной ваты
Приклеивание плинтусов, цоколей, порогов, панелей, керамической плитки

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Прозрачный
Невидимое соединение
Универсальный
Конечная прочность на сдвиг 200 кг/м <sup>2</sup>
Быстрое и очень сильное начальное схватывание
Эластичный шов
Высокая сила схватывания
Не требует подложки
Отличная адгезия к большинству оснований - как к пористым, так и к не пористым

### УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Температура применения [°C]	+10 - +30
Оптимальная температура склеивания [°C]	+15 - +20
Оптимальная относительная влажность [%]	60

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением ознакомиться с инструкцией безопасности, которая находится в Паспорте Безопасности Продукта.

v01-2012.06.27

- 1 -



Selena FM S.A. ul. Strzegomska 2-4, 53-611 Wrocław, Poland,  
tel. +48 71 78 38 290, fax: +48 71 78 38 291  
e-mail: export@selenafm.com, www.selenafm.com

### 1. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Клееные поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от загрязнений и веществ, уменьшающих адгезию.
- Поверхности рекомендуется обезжиривать с помощью ацетона или этанола (стекло, металлы, плитка) или детергентом (синтетические материалы).

### 2. ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

- Обрезать верх картриджа, оставив резьбу. Накрутить срезанный под соответствующим углом носик. Картридж вставить в пистолет для картриджей.

### 3. ПРИМЕНЕНИЕ

- Наносить клей полосками или точечно на основание или приклеиваемый материал.
- Сразу после нанесения соединить склеиваемые элементы, слегка перемещая их относительно друг друга, а затем отсоединить, подождать 3-5 минут и повторно соединить, сильно прижимая.
- Положение элемента можно легко откорректировать без отсоединения в течение 2-3 минут после склеивания.

### 4. РАБОТЫ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ

- До отверждения чистить ацетоном или экстрактивным бензином, после отверждения-механически.
- НЕ МЫТЬ РУКИ ОРГАНИЧЕСКИМИ РАСТВОРИТЕЛЯМИ.

### 5. ПРИМЕЧАНИЯ/ОГРАНИЧЕНИЯ

- Рекомендуется провести предварительные испытания адгезии перед склеиванием.
- Пока клей полностью не отвержден, избегать контакта с водой.
- Не подходит для склеивания пенополистирола и других поверхностей, чувствительных к растворителям.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	
прозрачный	+
Неотвержденный	значение
Химическая основа: синтетические каучуки в органических растворителях	+
Сухой остаток [%]	61 ± 3
Плотность [г/мл]	0,89 ± 0,05
Время работы (в зависимости от окружающих условий и свойств основания)	10 - 15

v01-2012.06.27

- 2 -



[мин]	
Время полного отверждения (В нормальных условиях) [ч]	72- 120
Расход [г/м <sup>2</sup> ]	150 - 300
Горючесть	+

Отвержденный	значение
Термостойкость [°C]	-20 - +60
Горючесть	-

Все данные основаны на лабораторных испытаниях в соответствии с внутренними стандартами производителя и сильно зависят от условий отверждения продукта (температуры упаковки, окружающей среды, основания, качества используемого оборудования и от квалификации монтажника).

## ТРАНСПОРТ / ХРАНЕНИЕ

Продукт можно хранить до 12 месяцев от даты производства в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте, защищая от мороза и перегрева, при температуре от +5 °C до +25 °C.

## БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Подробную информацию можно найти в Паспорте Безопасности Продукта от производителя. Указания по утилизации: Остатки продукта и пустые картриджи должны быть утилизированы в соответствии с действующими местными правилами.

Вышеуказанные данные, рекомендации и указания основаны на лучших наших знаниях, исследованиях, опыте и указаны с благими намерениями, в соответствии с правилами, действующими на нашем предприятии и у наших поставщиков. Предлагаемые способы действий считаются общепринятыми, однако каждый пользователь этого материала должен убедиться всеми возможными способами, включительно с проверкой конечного продукта в соответствующих условиях, в пригодности предоставленных материалов для достижения намеренных им целей. Ни Компания, ни ее уполномоченные представители не могут нести ответственность за какие-либо потери понесенные вследствие неправильного или ошибочного использования ее материалов.

v01-2012.06.27

- 3 -



Selena FM S.A. ul. Strzegomska 2-4, 53-611 Wrocław, Poland,  
tel. +48 71 78 38 290, fax: +48 71 78 38 291  
e-mail: [export@selena.com](mailto:export@selena.com), [www.selena.com](http://www.selena.com)