



«Рокада Мед» с 1991 года занимается развитием российского рынка стоматологических материалов и оборудования, предлагая комплексные решения для диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний.

«Рокада Мед» осуществляет продажи медицинским организациям и медицинским работникам по всей России. Головной офис, региональное и оптовое подразделения базируются в Казани. Здесь же

Миссия «Рокада Мед» — лучшие технологии врачам, сияющие улыбки — пациентам, здоровье — нации.

- ✓ Более 30 лет на рынке
- ✓ 6000 клиник и врачей доверяют нам
- ✓ Доставляем товары клиентам в течение суток с момента получения заявки
- ✓ 100% легальной продукции
- ✓ Гарантируем юридическую и правовую безопасность сделок
- ✓ Более 40 000 наименований товаров на складе логистического центра готовы к отгрузке

**Для заказа товаров вы можете:**

Перейти на сайт

Позвонить по телефону интернет-магазина

Позвонить в отдел оптовых продаж

[shop.rocadamed.ru](http://shop.rocadamed.ru)

8 (800) 250-77-80

8 (843) 570-60-02



оборудован современный логистический центр «Рокада Мед», который ежедневно обрабатывает до 2000 заказов, а также функционирует сертифицированный производителями сервисный центр. Кроме этого, наши представительства расположены в 18 городах по всей территории страны.

За время работы «Рокада Мед» стала уверенным лидером отрасли на российском рынке и продолжает свое развитие.



КАТАЛОГ  
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ  
МАТЕРИАЛОВ



**S & C Polymer**

## Sapphire / Сапфир

### нанокompозит светового отверждения

#### Показания к применению:

Универсальный нанокompозитный материал Sapphire рекомендуется для всех видов реставраций фронтальных и жевательных зубов.

#### Характеристики продукта:

|   |   |
|---|---|
| Варианты оттенков: .....  | A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, C2, D2, OA-D, OA-L, A-incisal, Bleach |
| Форма выпуска: .....  | шприц 4 г   |
| Максимально возможная усадка после 24 часов: .....  | 3,2 %   |
| Время полимеризации:  |   |
| A1, A2, B2, C2 слоем 2,0 мм: .....  | 20 с *  |
| A3,5, A4 слоем 2,0 мм: .....  | 30 с *  |
| *при использовании полимеризационного устройства с выходной мощностью не менее 1000 мВт/см <sup>2</sup> |   |
| Износ после 1 месяца: .....   | 38 µm   |
| Предел прочности при изгибе: .....  | 155 МПа   |
| Предел прочности при сжатии: .....  | 325 МПа   |
| Предел прочности на диаметральный разрыв: .....   | 44 МПа  |
| Срок годности: .....  | 3 года  |

#### Преимущества использования данного продукта:

Высокоэстетичный материал светового отверждения позволяет полностью передать все нюансы оттенков и светопрозрачности естественных зубов. Пластичность материала позволяет моделировать структуру зуба, послойно восстанавливая дентин и эмаль. Упаковка материала соответствует естественной наполненности цвета зуба. Прекрасно адаптируется к реставрируемой поверхности, не липнет к инструменту. Реставрации не меняют цвет от пищевых красителей.

#### Артикул

Сапфир / Sapphire Bleach TBI-151-42  
Сапфир / Sapphire C2 TBI-151-36  
Сапфир / Sapphire D2 TBI-151-44  
Сапфир / Sapphire OA-D TBI-153-17  
Сапфир / Sapphire OA-L TBI-153-13

Сапфир / Sapphire A1 TBI-151-48  
Сапфир / Sapphire A2 TBI-151-50  
Сапфир / Sapphire A3 TBI-151-51  
Сапфир / Sapphire A3,5 TBI-151-49  
Сапфир / Sapphire A4 TBI-151-38

Сапфир / Sapphire A-incisal TBI-153-15  
Сапфир / Sapphire B1 TBI-151-47  
Сапфир / Sapphire B2 TBI-151-52



## Sapphire Flow / Сапфир флоу

### текучий нанокompозит светового отверждения

#### Показания к применению:

Текущий реставрационный нанокompозитный материал светового отверждения используется для anterior реставраций и ограниченно – для posterior реставраций, для герметизации фиссур, для пломбирования зубов III, IV, V класса по Блеку.

#### Характеристики продукта:

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Форма выпуска: .....                                    | шприц 3,5 г / 2 мл                    |
| Варианты оттенков: .....                                | A2, A3, A3,5 по шкале MTA*            |
| Содержание неорганических наполнителей по весу: .....   | 61%                                   |
| Содержание неорганических наполнителей по объему: ..... | 41%                                   |
| Средний размер частиц: .....                            | 0,05-1 мкм                            |
| Удельный вес: .....                                     | 1,75 г/см <sup>3</sup>                |
| Предел прочности при изгибе: .....                      | > 120 МПа                             |
| Предел прочности при сжатии: .....                      | > 320 МПа                             |
| Предел прочности на диаметральный разрыв: .....         | >52 МПа                               |
| Сорбция воды: .....                                     | <20 µm <sup>3</sup> / mm <sup>3</sup> |
| Растворимость в воде: .....                             | <5 µm <sup>3</sup> / mm <sup>3</sup>  |
| Твердость по Барколу: .....                             | 70                                    |
| Срок годности: .....                                    | 3 года                                |

#### Преимущества использования данного продукта:

Низкая усадка. Хорошая эстетика композита. Высокая текучесть. Хорошая полируемость вплоть до зеркального блеска.

\*MTA является зарегистрированным торговым знаком фабрики по изготовлению акриловых зубов «ВИТА» в г. Бад Эзкинген.

#### Артикул

Сапфир флоу / Sapphire Flow A2 TBI-104-10  
Сапфир флоу / Sapphire Flow A3 TBI-104-09  
Сапфир флоу / Sapphire Flow A3,5 TBI-104-07



## Sapphire Bond / Сапфир Бонд адгезив светоотверждаемый однокомпонентный

### Показания к применению:

Адгезив однокомпонентный светоотверждаемый на основе метакрилата и этанола разработан с целью сцепления композитных материалов, компомеров и металлов, как драгоценных, так и не драгоценных, с зубной эмалью и дентином. Sapphire Bond применяется для пропитки корневых каналов перед их пломбированием или цементированием корневых штифтов. Может использоваться в качестве праймера для не прямых клеевых реставраций.

### Характеристики продукта:

|   |                        |
|---|------------------------|
| Форма выпуска:  | флакон 5 мл            |
| Рекомендуемое время полимеризации:                        | 20 с                   |
| Удельный вес:   | 1,01 г/см <sup>3</sup> |
| Сила адгезии к протравленному дентину или к эмали:        | 20 МПа                 |
| Сила адгезии к не драгоценным металлам (Co/Cr):           | 18 МПа                 |
| Сила адгезии к драгоценным металлическим сплавам (Au/Pd): | 6 МПа                  |
| Температура хранения:                                     | < 25 °C                |
| Срок годности:  | 2 года                 |

### Преимущества использования данного продукта:

Высокий показатель силы адгезии. Возможность сочетать со всеми имеющимися в продаже композитными материалами светового отверждения. Данный материал относится к гидрофильным в связи с содержанием этанола, поэтому его можно использовать на слегка увлажненных поверхностях дентина согласно «технике влажного бондинга».

Артикул  
Сапфир Бонд / Sapphire Bond TBI-209-03



## Sapphire Ceramic Combi Kit / Сапфир Керамик Комби Кит набор нанокомпозитов светового отверждения

### Показания к применению:

Подходит для реставрации всех групп зубов, нет необходимости покупать отдельные материалы для фронтальных и боковых групп.

### Данный набор включает в себя следующие материалы:

- Светоотверждаемый нанокомпозит Sapphire 8 оттенков по 4г (A1, A2, A3, A3,5, B2, C2, OA-Light, Incisal);
- Светоотверждаемая однокомпонентная бондинговая система на основе этанола Sapphire Bond 5 мл;
- Специальный активатор Sapphire Bond Activator 5 мл;
- Протравочный гель Sapphire Conditioner 2,5 мл;
- Аксессуары.

### Преимущества использования данного продукта:

Один набор – любая реставрация!  
Высокая эстетичность реставраций

Артикул  
Сапфир керамик комби кит/ Sapphire Ceramic Combi Kit TBI-B51-11



## Sapphire Ceramic Combi Kit SE / Сапфир Керамик Комби Кит СЕ набор нанокомпозитов светового отверждения

### Показания к применению:

Подходит для реставрации всех групп зубов, нет необходимости покупать отдельные материалы для фронтальных и боковых групп.

### Данный набор включает в себя следующие материалы:

- Sapphire—8 оттенков по 4 г (2шт - А2, 2шт - А3, 1шт - А3,5, 1шт ОА-L (светлый opak (дентин)), 1шт ОА-D (темный opak (дентин)), А-incisal
- Текучий нанокомпозит Sapphire Flow (Сапфир Флоу) 3,5 г
- Самопротравливающийся адгезив Sapphire Bond SE (Сапфир Бонд СЕ) двухкомпонентный (2\*5 мл)
- Аксессуары

### Преимущества использования данного продукта:

Один набор—любая реставрация!  
Высокая эстетичность реставраций

Артикул  
Сапфир керамик комби кит СЕ / Sapphire Ceramic Combi Kit SE TBI-B51-12



## CrystalFill / КристалФилл стеклоиономерный пакуемый цемент для реставраций



### Показания к применению:

- молочные зубы: реставрации I, II и V класса по Блэку
- долговременные реставрации на поверхностях с малой жевательной нагрузкой, I, II класса и реставраций V класса
- материал-сэндвич для I, II класса с полостями зубов с большой жевательной нагрузкой
- моделирование реставраций на культе зуба

### Характеристики продукта:

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Форма выпуска:                              | ..... порошок 15 г + жидкость 8 мл |
| Цвет:                                       | ..... А2                           |
| Коэффициент смешивания (порошок/ жидкость): | ..... 3,6 : 1,0                    |
| Время замешивания:                          | ..... 30 с                         |
| Рабочее время:                              | ..... 2 мин                        |
| Время отверждения:                          | ..... 3 мин 30 с                   |
| Прочность на сжатие:                        | ..... 70 МПа                       |
| Хранение:                                   | ..... 4-25 °С,<br>но не выше       |

### Преимущества использования данного продукта:

- Хорошая биосовместимость с дентином и эмалью
- Высококачественное краевое прилегание
- Профилактика вторичного кариеса за счет высокого содержания фтора
- Не требуется предварительное протравливание эмали и дентина
- Высокая эстетичность
- Рентгеноконтрастен

Артикул  
КристалФилл / CrystalFill TBI-511-01



## Sapphire Core / Сапфир Кор текущий нанокомпозит двойного отверждения

### Показания к применению:

Текущий нанокомпозит двойного отверждения для восстановления культи зуба и цементирования штифтов корневых каналов.

### Характеристики продукта:

|   |   |
|---|---|
| Варианты оттенков:  | A2, A3  |
| Формат выпуска:   | двойной шприц 5 мл / 9 г<br>двойной картридж 25 мл / 43 г |
| Время работы (включая время смешивания; 23 °C; 74°F):     | >1 мин 30 с   |
| Рекомендуемое время отверждения (легкое отверждение):     | 40 с  |
| Глубина отверждения светом (40 сек):                      | 1-1,5 мм  |
| Время схватывания (37 °C; 99 °F; без света, без воздуха): | <3 мин  |
| Прочность на изгиб (поперечная):                          | 140 Мпа   |
| Прочность на сжатие:                                      | 330 Мпа   |
| Усадка при линейной полимеризации:                        | <0,8 %  |

### Преимущества использования данного продукта:

Текущий и рентгеноконтрастный нанокомпозитный материал удобен в использовании. Короткое время отверждения, что приводит к наименьшему нагреву. Свойства данного материала позволяют врачу использовать его в труднодоступных местах при недостатке света, где применение других материалов не дает гарантии отверждения.

**Набор: картридж 25 мл / 43г + 10 канюль\***

**Набор: шприц 5 мл / 9 г + 5 канюль**

\* Для работы необходим пистолет-диспенсер 1:1

**Артикул**  
Сапфир Кор / SapphireCore A2, шприц 5 мл. TBI-127-10  
Сапфир Кор / SapphireCore A3, шприц 5 мл. TBI-127-09  
Сапфир Кор / SapphireCore A3, картридж 25 мл. TBI-127-08



## CoralPress Putty / КоралПресс Пати набор стоматологический слепочный голубой. А-силикон. Базовый слой

### Показания к применению:

Гидрофильный поливинилсилоксановый слепочный материал на основе силиконов для прецизионных слепков, изготавливаемых методом двойного слепка. Основной слой (базовый слой).

### Характеристики продукта:

|   |   |
|---|---|
| Форма выпуска:                            | база 480 г/300 мл; катализатор 480 г/300 мл |
| Цвет:                                     | голубой                                     |
| Запах:                                    | без запаха                                  |
| Удельный вес:                             | 1.55 г/см <sup>3</sup>                      |
| Время смешивания:                         | 30 с  |
| Рабочее время:                            | > 90 с                                      |
| Время схватывания:                        | <4 мин                                      |
| Время нахождения во рту:                  | 3 мин                                       |
| Полимеризационная усадка после 24х часов: | 0.05-0.3%                                   |
| Эластичность не менее:                    | 98.6%                                       |
| Твердость по Шору:                        | 69-75                                       |
| Хранение при t:                           | <25 °C                                      |
| Срок годности:                            | 2 года                                      |

### Преимущества использования данного продукта:

Материал легко смешивать до гомогенной массы. Не липнет к рукам. При использовании данного материала можно применять ложки с отверстиями и без них. Для дезинфекции слепков можно использовать любые дезинфицирующие средства. Через 30 минут после того, как слепок был удалён из полости рта, можно начинать отливать модель.

**Набор: база 480 г / 300 мл + катализатор 480 г/300 мл, мерная ложка**

**Артикул**  
КоралПресс Пати/CoralPress Putty TBI-706-02



**CoralPress Light / КоралПресс Лайт**  
**набор стоматологический слепочный оранжевый.**  
**А-силикон. Корректирующий слой.**

**Показания к применению:**

Гидрофильный поливинилсилоксановый слепочный материал на основе винилсиликонов для прецизионных слепков. Корректирующий слой.

**Характеристики продукта:**

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Форма выпуска:                            | два двойных картриджа 50 мл/ 62 г |
| Цвет:                                     | оранжевый                         |
| Запах:                                    | без запаха                        |
| Удельный вес:                             | 1.24 г/см <sup>3</sup>            |
| Смешивание:                               | автоматическое в пистолете        |
| Рабочее время:                            | > 2 мин                           |
| Время схватывания:                        | <4 мин                            |
| Время нахождения во рту:                  | 3 мин                             |
| Полимеризационная усадка после 24х часов: | 0.05-0.3%                         |
| Эластичность не менее:                    | 99.4%                             |
| Твердость по Шору:                        | 45-51                             |
| Хранение при t:                           | <25 °С                            |
| Срок годности:                            | 2 года                            |

**Преимущества использования данного продукта:**

Тиксотропный материал, поэтому остаётся в ложке в месте позиционирования. Материал обладает гидрофильными свойствами и легко смачивает поверхности, что приводит к прецизионной передаче контуров субгингивальных участков или других влажных поверхностей. Поставляется в картриджах, где происходит автоматическое смешивание. Наносится на зубы или вносится в слепочную ложку, не образуя пузырьков. Исползованную смешивающую канюлю можно применять до следующего приёма в качестве крышечки-колпачка.

**Набор: 2 двойных картриджа по 50 мл / 62 г + 12 канюль**  
**Для работы необходим пистолет-диспенсер 1:1**

**Артикул**  
**КоралПресс Лайт/CoralPress Light TBI-712-04**



**CrownTemp / КроунТемп**  
**материал двухкомпонентный для изготовления**  
**временных коронок и мостов**

**Показания к применению:**

Самозамешивающийся пастообразный материал в картриджах на основе мультифункциональных метакрилатов служит для изготовления временных коронок и мостов непосредственно в полости рта пациента.

**Характеристики продукта:**

|  |            |
|--|------------|
| Варианты оттенков:                         | A1, A2, A3 |
| Формы выпуска:                             |            |
| -двойной шприц                             | 5 мл       |
| -двойной картридж                          | 50 мл      |
| Соотношение база/катализатор:              | 10:1       |
| Время работы:                              | до 1 мин   |
| Время отверждения во рту:                  | 1-2 мин    |
| Окончательное время отверждения материала: |            |
| - при помещении в теплую воду ~ 50 °С      | 2,5-3 мин  |
| - при комнатной температуре                | 6 мин      |
| Предел прочности при изгибе:               | 75 МПа     |
| Предел прочности при сжатии:               | 320 МПа    |
| Температура хранения:                      | <25 °С     |
| Срок годности:                             | 2 года     |

**Преимущества использования данного продукта:**

Прямая аппликация, нет ручного дозирования и смешивания материала. При смешивании не образуются воздушные пузыри. Удобное время работы с материалом. Хорошая припасовка (небольшая усадка). Хорошая эстетика (зеркальная полировка, цветоустойчивость, флюоресцентность). Высокая сопротивляемость материала. Высокая стабильность при моделировании тонких краёв коронок.

**Набор: картридж 50 мл/ 76 г + 10 канюль\***  
**Набор: шприц 5 мл / 7,6 г + 5 канюль**

\* Для работы необходим пистолет-диспенсер 1:4/1:10

**Артикул**  
**CrownTemp/ КроунТемп картридж A1, 50 мл TBI-316-10**  
**CrownTemp/ КроунТемп картридж A2, 50 мл TBI-316-09**  
**CrownTemp/ КроунТемп картридж A3, 50 мл TBI-316-08**  
**CrownTemp/ КроунТемп шприц A3, 5 мл TBI-317-03**



**CrownTemp Glaze / КраунТемп Глэйз**  
светоотверждаемый однокомпонентный лак с содержанием  
мультифункциональных акрилатов

**Показания к применению:**

Лак применяется в качестве герметика как временных, так и постоянных коронок и мостов из пластмассы.

**Характеристики продукта:**

Время полимеризации ..... от 1,5 до 3 мин \*  
\* в зависимости от мощности полимеризационных камер  
В составе содержит: ..... метакрилаты  
Объем: ..... 30 мл/32 г

**Преимущества использования данного продукта:**

Яркий блеск без полировки. Абсолютное отверждение с сухой поверхностью. Отличное сцепление с реставрационными материалами. Чрезвычайная устойчивость к абразивным воздействиям. Гладкая твердая поверхность. Отверждается без образования смазанного слоя.

**Артикул**  
КраунТемп / CrownTemp Glaze TBI-305-02

\* Содержит прекурсор  
Не комплектуется кисточкой



**Mixing Cannulas colored / Канюли смешивающие**  
к АутоМикс / Mixing Cannulas colored  
голубовато-оранжевые

**Показания к применению:**

Mixing Cannulas colored – канюли смешивающие цветные к шприцам ауто-микс. Насадки предназначены для автоматического смешивания материала. Подходит для картриджей 1:4.

**Характеристики продукта:**

Формы выпуска: ..... канюли 50 шт  
Цвет: ..... голубовато-оранжевый

**Преимущества использования данного продукта:**

- Экономичный расход материала;
- Эргономичная форма.

**Артикул**  
Канюли смешивающие к картриджу АутоМикс 50 шт TBI-m32-03



## CrystalTemp NE / КристалТемп НЕ

цемент двухкомпонентный в шприцах для временной фиксации коронок и мостов. Без содержания эвгенола

### Показания к применению:

Цемент в шприцах Минимикс применяется как для временной фиксации коронок и мостов, так и на этапах изготовления будущих постоянных реставраций. Замешивается автоматически, не содержит эвгенол. Содержит окись цинка.

### Характеристики продукта:

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Форма выпуска:                | двойной шприц 5 мл / 8,5 г |
| Соотношение база/катализатор: | 1:1                        |
| Время работы:                 | >1 мин 30 с                |
| Время отверждения во рту:     | 2-3 мин                    |
| Предел прочности при изгибе:  | 2,0 МПа                    |
| Температура хранения:         | 8-25 °С                    |
| Срок годности:                | 2 года                     |

### Преимущества использования данного продукта:

Рекомендован к применению у пациентов с аллергией на эвгенол. Цемент не влияет на последующее сцепление композитных цемента и материалов для постоянных коронок и мостов, а также реставраций. Сцепление имеет высочайшее качество и одновременно с этим не загрязняет культю зуба и легко удаляется.

**Набор: шприц 5 мл / 8,5 г + 5 канюль**

Артикул  
КристалТемп НЕ / CrystalTemp NE TBI-322-02



## CrystalFix / КристалФикс

классический стеклоиономерный цемент для постоянной фиксации

### Показания к применению:

Используется для постоянной фиксации, для цементирования различных видов протезов и материалов. Содержит фтор, рентгеноконтрастен и представляет собой классический стеклоиономерный цемент с содержанием стронция.

### Характеристики продукта:

|  |                                     |            |
|--|-------------------------------------|------------|
| Варианты оттенков:                         | .....                               | A3         |
| Форма выпуска:                             | ..... порошок 25 г + жидкость 20 мл |            |
| Коэффициент смешивания (порошок/ жидкость) | .....                               | 1,8:1,0    |
| Время замешивания                          | .....                               | 20-30 с    |
| Время работы:                              | .....                               | 2 мин 30 с |
| Время отверждения во рту:                  | .....                               | 3 мин      |
| Предел прочности при сжатии:               | .....                               | 70 МПа     |
| Температура хранения:                      | .....                               | 4-25 °С    |
| Срок годности:                             | .....                               | 2 года     |

### Преимущества использования данного продукта:

Используется при цементировании всех типов коронок, вкладок, накладок, мостов, штифтов, а также для фиксации ортодонтических колец. Обладает высокой адгезией к дентину и эмали зуба. Входящие в состав порошка ионы фтора оказывают антибактериальное действие и предотвращают развитие кариеса. Низкая токсичность, благодаря чему можно использовать даже для пломбировки каналов или в реставрации молочных зубов.

Может служить прокладочным материалом для реставраций из амальгамы. Рентгеноконтрастен.

**Набор: порошок + жидкость,  
мерная ложечка,  
блокнот для замешивания.**

Артикул  
КристалФикс / CrystalFix A3 TBI-513-03

