

GC Fuji IX GP

Перед использованием обязательно прочитайте инструкцию

RU

РЕНТГЕНОКОНТРАСТНЫЙ СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ ЦЕМЕНТ ДЛЯ РЕСТАВРИРОВАНИЯ БОКОВЫХ ЗУБОВ

Для использования только профессиональными стоматологами и только в соответствии с рекомендованными показаниями

ПОКАЗАНИЯ

1. Пломбирование полостей I и II классов в молочных зубах.
2. Пломбирование полостей I и II классов в постоянных зубах в областях, не несущих значительной жевательной нагрузки.
3. Полупостоянный реставрационный материал и база реставрации в случае сэндвич-техники в полостях I и II классов в областях с сильной жевательной нагрузкой.
4. Пломбирование полостей V класса и цемента корня.
5. Восстановление культи зуба под коронку.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

1. Прямое перекрытие пульпы.
2. В редких случаях материал может вызвать чувствительность у некоторых пациентов. В случае возникновения таких реакций, прекратите применение материала и обратитесь к врачу.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Соотношение порошок/жидкость	3.6 г - 1.0 г
Время замешивания	25-30 сек.
Рабочее время	2 мин.
Чистое время затвердевания	2 мин. 20 сек.

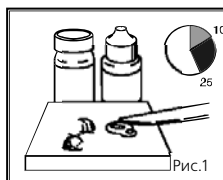
Условия тестирования: температура ($23 \pm 1^\circ\text{C}$). Относительная влажность ($50 \pm 10\%$). ISO 9917 : 1991 (E)

1. ДОЗИРОВКА ПОРОШКА И ЖИДКОСТИ

- а) Стандартное соотношение порошок/жидкость составляет 3.6г - 1.0г. (Одна полная ложечка порошка и одна капля жидкости).
- б) Для точной дозировки порошка слегка постучите бутылочкой о ладонь. Не трясите и не переворачивайте.
- в) Держите бутылочку с жидкостью строго вертикально, слегка надавливая.
- г) Плотно закрывайте бутылочки немедленно после использования.

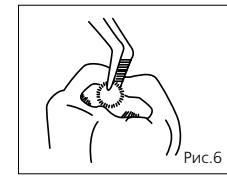
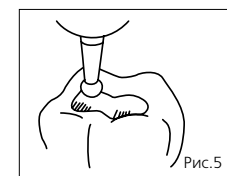
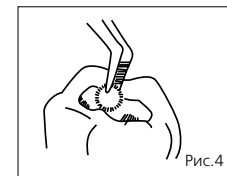
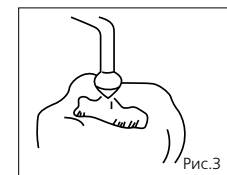
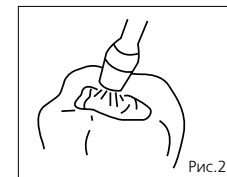
2. ЗАМЕШИВАНИЕ

Поместите дозированные порошок и жидкость на блок для замешивания. Используя пластиковый шпатель, разделите порошок на две равные части. Замешивайте одну половину порошка со всей жидкостью в течение 10 секунд. Добавьте вторую порцию порошка и тщательно замешивайте весь материал еще 15-20 секунд (рис. 1).



3. ТЕХНИКА РЕСТАВРИРОВАНИЯ

- а) Отпрепарируйте полость, используя стандартную технику. Обширной макромеханической ретенции не требуется. Для перекрытия пульпы используйте материал на основе гидроксида кальция.
- б) С помощью ватного шарика или аппликатора нанесите на связываемые поверхности GC Cavity Conditioner (на 10 секунд) или GC Dentin Conditioner (на 20 секунд)
- в) Тщательно промойте водой.
- г) Подсушите, удаляя влагу сухим ватным шариком или слегка обдувая струей воздуха. НЕ ПЕРЕСУШИВАЙТЕ. Наилучшие результаты достигаются, когда подготовленная поверхность выглядит влажной (блестит) (рис. 2).
- д) Замешайте необходимое количество Fuji IX GP. Рабочее время при $t 23^\circ\text{C}$ составляет 2 мин от начала замешивания. Более высокая температура сокращает рабочее время.
- е) Внесите замешанный цемент в полость, пользуясь специальными канюлями или другим подходящим инструментом.
- ж) Следите, чтобы в толще материала не оказалось пузырьков воздуха.
- з) Произведите предварительное оконтуривание, при необходимости используйте матрицу (рис. 3).
- и) Немедленно нанесите на поверхность пломбы GC Fuji Varnish (обдувается воздухом) или Fuji Coat LC (светоотверждается) (рис. 4).



4. ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

- а) Финишную обработку по стандартной методике с водяным охлаждением можно начинать через 6 минут от начала замешивания (рис. 5).
- б) Перед уходом пациента нанесите слой Fuji Varnish или Fuji Coat LC на пломбу (рис. 6).
- в) Попросите пациента воздержаться от жевания на этот зуб в течение одного часа.

ХРАНЕНИЕ

Хранить при $t 4-25^\circ\text{C}$.

(Срок хранения: 3 года от даты производства).

ЦВЕТ

A2, A3, A3.5, B2, B3, C4

Расцветка по шкале Vita®.

® Vita является зарегистрированной торговой маркой Vita Zahnfabrik, Bad Sackingen, Германия.

РАСФАСОВКА

1. Упаковка типа 1-1: 15 г порошка, 8 г (6.4 мл) жидкости, мерная ложечка для порошка, блок для замешивания, пластиковый шпатель.
2. Бутылочка 15 г порошка с мерной ложечкой.
3. Бутылочка 8 г (6.4 мл) жидкости.

ВНИМАНИЕ

1. В случае контакта материала с тканями полости рта или кожей немедленно удалите материал салфеткой или ватой, смоченной в спирте. Промойте водой.
2. В случае попадания материала в глаза немедленно промойте большим количеством воды и обратитесь к врачу.
3. Не смешивайте порошок или жидкость Fuji IX GP с какими-либо компонентами других стеклоиономерных цементов.



MANUFACTURED by
GC CORPORATION
76-1Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8585, Japan

DISTRIBUTED by
GC CORPORATION
76-1Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8585, Japan

GC EUROPE N.V.
Research-Park, Interleuvenlaan 13, B-3001 Leuven, Belgium

GC AMERICA INC.
3737 West 127th Street, Alpis, IL 60803 U.S.A.

GC ASIA DENTAL PTE. LTD.
19 Loyang Way, #06-27 Singapore 508724
1405310GC-RU

 0086