

GC Fuji Plus

УСИЛЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ ЦЕМЕНТ

Для использования только профессиональными стоматологами соответственно показаниям.

ПОКАЗАНИЯ

1. Фиксация всех типов металлических, металлокерамических и композитных коронок, вкладок, накладок, мостов.
2. Фиксация керамических вкладок.
3. Используется в качестве базы или подкладочного материала под реставрации.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Пациенты, у которых наблюдалась аллергическая реакция на стеклоиономерные цементы. В случае возникновения аллергии обратитесь к врачу соответствующего профиля.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. ПОДГОТОВКА К ЗАМЕШИВАНИЮ

- а) Стандартное соотношение порошка и жидкости 2.0 г / 1.0 г. Такое соотношение можно получить, смешивая одну большую мерную ложечку порошка и три капли жидкости, или же маленькую ложечку порошка и одну каплю жидкости.
- б) Для более точной дозировки перед каждым взятием порошка слегка постучите бутылочкой о ладонь. Не трясите бутылочку и не переворачивайте ее.
- в) Держите бутылочку с жидкостью строго вертикально и осторожно выдавливайте жидкость.
- г) Бутылочки с порошком и жидкостью следует плотно закрывать сразу же после использования.

2. ЗАМЕШИВАНИЕ

Поместите необходимые количества порошка и жидкости на бумагу для замешивания.

Используя пластиковый шпатель, добавьте сразу весь порошок в жидкость и быстро замешивайте в течение 20 секунд.

Замечание:

Если используется большое количество цемента, например, для фиксации мостов, разделите порошок на две равные части. Замешивайте одну порцию порошка со всей жидкостью в течение 15 секунд. Затем добавьте оставшуюся часть порошка и все вместе тщательно перемешивайте в течение еще 15 - 25 секунд (общее время 30 - 40 секунд).

Рабочее время составляет 2 минуты после окончания замешивания при температуре 23 °С. Более высокая температура сокращает рабочее время.

3. ТЕХНИКА ФИКСАЦИИ

- а) Изолируйте зуб и поместите ретракционную нить в десневые карманы.
- б) Очистите отпрепарированный зуб с помощью пемзы и воды. Используя подходящий тампон или аппликатор, нанесите Fuji PLUS Conditioner на подготовленный зуб на 20 секунд.
- в) Тщательно промойте водой. Просушите ватным тампоном или слегка обдуйте воздухом. НЕ ПЕРЕСУШИВАЙТЕ. Наилучшие результаты достигаются, если поверхность зуба выглядит влажной (блестящей) .

- г) Замешивайте цемент согласно вышеизложенным инструкциям.
- д) Нанесите на внутренние поверхности фиксируемой конструкции слой цемента толщиной 1 мм и приступайте к фиксации не позже, чем через 30 секунд после окончания замешивания.

Примечания

При фиксации вкладок и накладок наносите тонкий слой цемента на поверхности фиксируемой вкладки или накладки. При фиксации керамических вкладок перед нанесением цемента обработайте связываемую поверхность вкладки силаном.

- е) Вовремя удалите излишки цемента.
- ж) Обеспечивайте изоляцию зуба на время полного затвердевания цемента (примерно 4 минуты) .
- з) Запечатывайте открытые поверхности цемента с помощью GC Fuji Coat LC или Fuji Varnish.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном темном месте (от 4 до 25 °С). Гарантируется срок годности порошка 3 года, жидкости - 2 года.

ЦВЕТ

A3 (по шкале Vita)
Прозрачный

РАСФАСОВКА

1. Упаковка 1 - 1: 15 г порошка, 8 г (7 мл) жидкости, 7 г (6.5 мл), Fuji PLUS Conditioner, двухсторонняя мерная ложечка для порошка, пластиковый шпатель, бумага для замешивания (№ 23).
2. отдельно - 15 г порошка.
3. отдельно - 8 г (7 мл) жидкости.
4. 7 г (6.5 мл) Fuji PLUS Conditioner.

ВНИМАНИЕ

1. В случае контакта с тканями полости рта и кожей немедленно удалите жидкость или цемент ватным тампоном, смоченным в спирте.
2. В случае попадания в глаза, немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к врачу.
3. НЕ СМЕШИВАЙТЕ порошок и жидкость с компонентами любых других стеклоиономерных цементов.