

Клинические примеры

Класс V



1. Кореновой кариес 24 зуба



2. Препарирование завершено, установлена ретракционная нить



3. Нанесение GC Fuji VIII GP Оттенка А3



4. Окончательная реставрация, покрытая GC Fuji Varnish

Класс III



1. Кариозные поражения зубов 11 и 21



3. Препарирование по Классу III завершено



5. Нанесение GC Fuji VIII GP Оттенка А3



2. Те же зубы непосредственно перед лечением



4. Кондиционирование в течение 20 сек с помощью GC Dentin Conditioner



6. Окончательная реставрация, покрытая GC Fuji Varnish

GC Fuji VIII GP

GC Fuji VIII GP

Физические свойства	Капсулы	Порошок/Жидкость
Соотношение порошок/жидкость г/г	3.4/0.10	3.4/1.0
Рабочее время [мин'сек"]	1'30"	1'30"
Общее время отверждения [мин'сек"]	2'10"	2'10"
Прочность на сжатие: МПа; 1 день	175	181
Адгезия к эмали: МПа; 1 день Использовался кондиционер	11.2	10.7
Адгезия к дентину: МПа; 1 день Использовался кондиционер	6.1	5.8
Прочность на излом: 1 день; МПа	54	52
Диаметральная прочность на разрыв: 1 день; МПа	29	30
Твердость поверхности: 1 день; Hv	53	53
Фторотделение: 1 день; µg/cm ²	55	63



GC Fuji VIII GP Капсулы

Упаковка одного оттенка: 50 капсул
Упаковка Ассорти: 50 капсул, по 10 каждого из оттенков: А2, А3, А3.5, В2, В3
Имеющиеся оттенки по шкале Vita®: А2, А3, А3.5, В2, В3, С4

GC Fuji VIII GP Порошок/Жидкость

Упаковка 1-1: 15 г порошка, 8 г (6,8 мл) жидкости, лопатка для порошка, блок для замешивания
Отдельно: 8 г (6,8 мл) жидкости
Имеющиеся оттенки по шкале Vita®: А2, А3, А3.5, В2, В3, С4

* Vita® является зарегистрированной торговой маркой Vita® - Zahnfabrik Bad Säckingen, Германия.

GC EUROPE N.V.
Head Office
Interleuvenlaan 13
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.39.80.50
Fax. +32.16.40.02.14
info@gceurope.com
www.gceurope.com

GC EEO
Čazmanska 8
HR - 10000 Zagreb, Croatia
Tel. +385.1.46.78.474
Fax. +385.1.46.78.473
info@eoo.gceurope.com
www.eoo.gceurope.com

Официальный дистрибьютор
компании GC в Украине:
Фирма КРИСТАР
04071, г. Киев,
ул. Межигорская 50, к. 37
Тел./Факс: (044) 463-63-37,
(044) 463-62-66
info@kristar.ua
www.kristar.ua

GC

GC

Даже самая красивая улыбка может нуждаться в реставрации: Fuji VIII GP от GC.

Лучшая эстетика в своем классе: Усиленный реставрационный материал нового поколения с использованием стеклоиономерных технологий

GC Fuji VIII GP Усиленный реставраци- онный материал **НОВОГО** поколения с использо- ванием **СТЕКЛОИОНО-** мерных технологий.

Так надежен, что Вы захотите пользоваться им каждый день.

Хорошие новости для стоматологов, стремящихся сделать реставрации класса III, V и реставрации прикорневых поверхностей с оптимальным соотношением цены-качества: компания GC представляет Fuji VIII GP, стеклоиономерный реставрационный цемент химического отверждения с улучшенными физическими и эстетическими качествами. Он прост в применении. Он быстро застывает. Он обеспечивает надежный бондинг. И это именно тот материал, который Вы искали.

Вы знаете, что ищите: реставрационный материал, который вы сможете использовать в области передней группы зубов, демонстрирующий хорошие клинические результаты и простой в использовании. Сегодня Вы наконец можете найти верное решение - GC Fuji VIII GP. Этот материал - лучший в своем классе в качестве новой, экономичной альтернативы для изготовления реставраций передней группы зубов. Все больше и больше практикующих стоматологов во всей Европе сейчас останавливают свой выбор на этом материале - и это факт.

Получите надежность, к которой Вы стремитесь - на многие годы вперед.

Исследование, опубликованное в недавнем выпуске Dental Materials*, в котором приведен обзор клинических реставраций по классу V, показало, что СИЦ являются непревзойденными по клиническим свойствам материалами по сравнению со всеми поколениями адгезивов, на данный момент имеющимися на рынке. Даже спустя 5 лет уровень ретенции продолжает составлять поразительные 84-100%, что служит доказательством того, что стеклоиономеры действительно являются самопротравливающими материалами, как и задумывалось при их разработке.

*Peumans M, Kanumilli P, De Munck J, Van Landuyt K, Lambrechts P, Van Meerbeek B. Clinical effectiveness of contemporary adhesives: A systematic review of current clinical trials. Dent Mater. 2005 Sep;21(9):864-81.

Мы перечислили **ВОСЕМЬ** веских причин:



Великолепная эстетика

1 **Великолепная эстетика с отличной светопрозрачностью**
Благодаря специальной формуле, содержащей специфические смолы, GC Fuji VIII GP станет первоклассным выбором для высокоэстетичных реставраций класса V и мелких полостей передней группы зубов. В отличие от СИЦ химического отверждения, GC Fuji VIII GP обладает достаточной светопрозрачностью для использования в области передней группы зубов, а также идеально соответствует оттенкам шкалы Vita®*.



Надежная связь

2 **Надежная связь**
Вы вновь обретете уверенность в химической адгезии - и Ваши пациенты не будут разочарованы. GC Fuji VIII GP обеспечивает прочную, надежную, глубокую химическую адгезию к дентину и эмали.



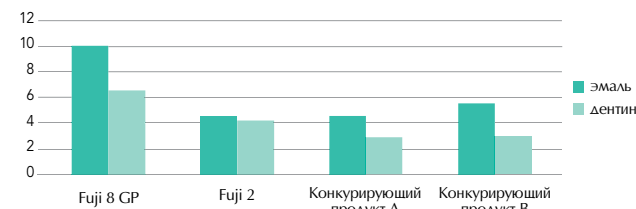
Краевое прилегание

3 **Долговечное и плотное краевое прилегание**
Чем еще полезна для Вас прочная химическая адгезия? Она обеспечивает долговечное и плотное краевое прилегание, что помогает предотвратить обесцвечивание и микро проникновение бактерий.



Физические свойства

4 **Великолепные физические свойства**
Спустя 10 минут или даже менее GC Fuji VIII GP уже обладает 90% своих великолепных разнообразных физических свойств.



Прочность адгезии различных усиленных самоотверждающихся СИЦ при использовании кондиционера



Простота применения

5 **Простота применения**
GC Fuji VIII GP устраняет необходимость использования раббер-дама, так как этот материал разработан неподверженным воздействию влаги. Вы обнаружите, что самоотверждающийся материал легко наносится и быстро затвердевает, тем самым оставляя в прошлом затраты времени и трудности, связанные с процедурами, «чувствительными к технике исполнения». Рабочее время: 1'30" Общее время отверждения: 2'10"



Экономичность использования

6 **Экономичность использования**
Независимо от того, выберете Вы капсулированную или порошково-жидкостную форму выпуска, GC Fuji VIII GP несомненно впишется в Ваш бюджет. С этим материалом Вам не нужны протравки и многоэтапные бондинговые системы, что весьма существенно, если Вы часто делаете реставрации, или если для Вас важно количество принятых Вами пациентов.



Фторовыделение

7 **Все стандартные свойства, которые Вы ожидаете от СИЦ**
Так же, как и прочие стеклоиономерные цементные материалы, GC Fuji VIII GP обладает такими свойствами, как фторовыделение, великолепная биосовместимость и высокая рентгеноконтрастность.



Идеальный компаньон

8 **Идеальный компаньон GC Fuji IX GP**
GC Fuji VIII GP является идеальным дополнением GC Fuji IX GP для выполнения высококачественных реставраций передней и жевательной групп зубов.



Когда сложно добиться полной изоляции, но при этом необходима высокая степень эстетичности, идеальным самоотверждаемым материалом для решения этой проблемы будет GC Fuji VIII

	Класс I	Класс II	Класс III	Класс V Прикорневая поверхность	Класс V Жевательная группа	Прокладка	Культя зуба
GC Fuji VIII GP							
GC Fuji IX GP							