



# G-ænial от GC

Универсальный реставрационный материал для  
изготовления «невидимых» реставраций.

Инновационная система подбора оттенков  
с учётом возраста пациента.



, 'GC', '

# Создавайте эмоции с помощью G-ænial от GC

Выбор сделан. G-ænial от GC, универсальный реставрационный материал с непревзойдёнными эстетическими характеристиками - зачем искать что-то ещё?

Вы ищете самый лёгкий способ сделать «невидимыми» изготовленные Вами реставрации? GC представляет G-ænial Anterior и Posterior, два светоотверждаемых реставрационных материала, которые были разработаны с использованием всех знаний и исследований компании GC в области стоматологических материалов, а также с учётом предложений и пожеланий стоматологов, пользующихся Gradia Direct.

Вы можете полностью положиться на вложенные в создание G-ænial годы экспериментов и спектр производственных ноу-хау - они помогут Вам улучшить эстетические свойства Ваших реставраций и максимально приблизить внешний вид каждой из них к естественному.

Остановите свой выбор на G-ænial, если Вам важны следующие ключевые параметры:

Система оттенков	Вязкость	Рентгеноконтрастность	Физические свойства
Рабочие качества	Полирируемость	Эстетика	Стабильность цвета

G-ænial объединяет все эти важнейшие характеристики в одном удобном для использования реставрационном материале, который предназначен для:

Реставрации по любому классу



Высоко эстетичные реставрации как при работе одним оттенком, так и при использовании техники многослойного нанесения



# Естественная Отражательная способность создаёт эффект НЕВИДИМОСТИ

Основной задачей каждого врача-стоматолога является создание реставрации, идеально сливающейся с прилегающими структурами зубов, и полностью устраивающей пациента - и всё это в ограниченный промежуток времени. Однако скопировать цвет и отражательную способность естественных зубов весьма непросто. Потребовался весь накопленный компанией GC опыт, чтобы разработать **уникальную формулу G-aenial**, благодаря которой его **оптические свойства идентичны оптическим свойствам естественных зубов**.

## Уникальная формула обеспечивает естественную отражательную способность

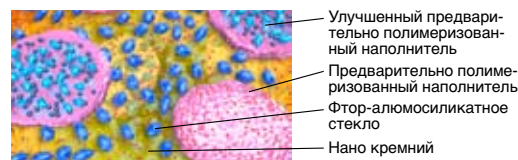
Наше восприятие внешнего вида зубов определяется отражением света под разными углами. Этот процесс отражения **света** зависит от особенностей строения и отражения внутренними структурами естественного зуба: эмалевыми призмами, дентинными канальцами, перитубулярным дентином, а также дентинно-эмалевым соединением. Если рассматривать G-aenial изнутри, он также состоит из разнообразных многогранных **структур** - целого спектра частиц, которые обеспечивают **уникальную способность материала к рассеиванию света** и воспроизводят **отражательную способность естественных зубов**.

Размеры каждого из видов частиц, их доля и распределение в составе G-aenial тщательно рассчитаны таким образом, что их комбинация создаёт несколько поверхностей взаимодействия с различными отражающими свойствами. Результат - внутренняя отражательная способность материала, в точности имитирующая отражательную способность естественных зубов.



Mr. F. Feydel, Франция  
Dr. E. D'Incau, Франция

## Состав G-aenial



Улучшенный предварительно полимеризованный наполнитель  
Предварительно полимеризованный наполнитель  
Фтор-алюмосиликатное стекло  
Нано кремний

## Высокая степень рассеивания света гарантирует «невидимость»

Рассеивание света происходит в тех случаях, когда световой поток вынужден отклониться от своей начальной траектории.



Низкая степень рассеивания света



Высокая степень рассеивания света

Благодаря своей высокой способности рассеивать свет G-aenial великолепно сливается с тканями вокруг подготовленной полости. «**Эффект хамеона**», который достигается даже при работе **только одним оттенком G-aenial**, так высок, что реставрация не просто совпадает с окружающими структурами зуба по цвету - она **сливается с ними и становится эстетически «невидимой»**.



Изначальная ситуация: полость подготовлена в композитном блоке; оттенок A3

Полость заполнена конкурирующим материалом - композит с низкой степенью рассеивания света; оттенок A2

Полость заполнена G-aenial - композит с высокой степенью рассеивания света; оттенок A2

# Непревзойдённая эстетика

G-aenial предоставляет врачу-стоматологу широкий выбор методик работы - Вы можете произвести «невидимую» реставрацию одним оттенком, или, напротив, создать эстетический шедевр с помощью послойной техники моделирования.

Даже при работе одним оттенком реставрация, выполненная из G-aenial, эстетически «невидима».

Реставрационные материалы, доступные на современном стоматологическом рынке, далеко не всегда соответствуют рабочим потребностям врачей-стоматологов. Зачастую приходится идти на компромисс и делать выбор между эстетикой и простотой работы. Но теперь Вам больше не нужно соглашаться на меньшее - используя G-aenial от GC, Вы можете предложить своим пациентам **самые лучшие эстетические реставрации, выполненные всего одним оттенком материала.**

Примерно в 95% процедур прямой реставрации используется только один оттенок реставрационного материала, поскольку это ускоряет процесс работы и **сводит к минимуму время**, которое пациент проводит на приёме. Работая с G-aenial, Вы будете уверены, что каждая реставрация, выполненная одним оттенком, будет обладать высокими эстетическими качествами, а значит, **Ваши пациенты останутся довольны.**



Dr. G. Aboudharam, Франция



Dr. E. D'Incau, Франция

При использовании дополнительных оттенков достигается новый, ещё более высокий уровень эстетичности работ.

Теперь Вы можете добиться высоко эстетичных результатов и в более сложных клинических случаях, требующих применения 2 или 3 оттенков - благодаря **улучшенной системе оттенков**, разработанной специально для G-aenial. Даже послойное моделирование теперь стало проще.

В случаях, сложных с эстетической точки зрения, Вы можете добиться идеального слияния G-aenial с прилегающими структурами зубов, добавляя ещё больше дополнительных оттенков, **при этом не жертвуя простотой работы и не тратя лишнего времени.**



Dr. M. Peumans, Бельгия



Dr. J. Smithson, Великобритания

# Продуманная система оттенков

## Стандартные оттенки

Существует 22 оттенка материала, основанных на классической шкале оттенков VITA\*. В случаях, не требующих послойного моделирования, использования Стандартных Оттенков достаточно, чтобы получить гарантированный результат: **Вы получаете то, что видите.** Оттенки разделяются на версии Anterior (для фронтальной группы зубов) и Posterior (для жевательной группы зубов), и каждый из них обладает оптимальным балансом цвета, насыщенности, яркости и светопроницаемости.



## Специальные оттенки

Хотя в большинстве случаев великолепные эстетические результаты достигаются при использовании всего одного оттенка материала, бывают моменты, когда требуется работать несколькими оттенками, например, при выполнении реставрации большого объёма. В линейку G-ænial входят два типа дополнительных оттенков, называемых Специальными оттенками, которые наносятся под (Внутренние оттенки) или на (Внешние оттенки) Стандартный оттенок.

### Внешние Специальные оттенки - для моделирования эмали

В реставрационной стоматологии распространённой практикой является соотнесение цвета и светопроницаемости эмали с возрастом пациента. Выбор оттенка эмали производится соответственно:



**Подростковая эмаль (Junior Enamel)**  
для молодых пациентов



**Взрослая эмаль (Adult Enamel)**  
для взрослых пациентов



**Пожилая эмаль (Senior Enamel)**  
для пожилых пациентов

### Внешние Специальные оттенки - для создания визуальных эффектов



**Прозрачный эмалевый (Translucent Enamel)**  
симулирует эффект глубины



**Резцовый эмалевый (Incisal Enamel)**  
наносится на проксиимальные поверхности эмали и окклюзионную третью, особенно у молодых пациентов



**Пришеечный эмалевый (Cervical Enamel)**  
обладает оптимальной светопроницаемостью, что позволяет просвечивать более тёмному пришеечному дентину

### Внутренние Специальные оттенки - добавляем опакость

Это опаковые оттенки, которые наносятся под Стандартный оттенок и делают более тёплым окончательный оттенок реставрации, а также устраняют характерное «тёмное просвечивание» полости рта. Внутренние Специальные оттенки G-ænial есть только в версии Anterior, их три: AO2, AO3, AO4.



AO2



AO3



AO4

# Наслаждайтесь простотой работы

Помимо всего прочего, G-aenial Anterior и Posterior обладают всеми качествами, необходимыми для создания великолепных долговечных реставраций.

## Легко работать

G-aenial - один из немногих композитов, которые действительно считаются **удобными в применении**: улучшенная система оттенков весьма удобна, кроме того, это уникальный композит, которым можно **работать без усилий**.

Компания GC уверена, что Вам понравится работать с G-aenial, поскольку его **консистенция и рабочее время** адаптированы к типу выполняемой реставрации:

G-aenial Anterior



G-aenial Posterior



Dr. J. Tapia Guadix, Испания

Консистенция G-aenial Anterior аналогична консистенции Gradia Direct Anterior. Материал проходил тестирование более 6 лет, после чего было единогласно решено, что **именно консистенция материала является выгодным отличием**.

Рабочее время G-aenial составляет примерно 4 минуты при рассеянном свете, что позволяет спокойно работать даже в тех случаях, когда требуется многослойное нанесение материала.

Вязкость этой версии материала была адаптирована соответствующим образом, поскольку при работе с жевательной группой зубов зачастую требуется **более пакуемый** материал. При такой консистенции G-aenial Posterior **легко моделируется, тиксотропичен и хорошо адаптируется к стенкам полости**.

## Хорошая полируемость

G-aenial Anterior и Posterior **легко и быстро полируются** до гладкой, блестящей поверхности, что ещё больше повышает эстетичность реставраций.



Dr. J. Tapia Guadix, Испания

# Идеальные качества для долговечной эстетики

## Простая повторная диагностика

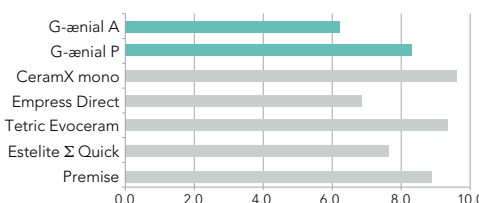


Хотя G-aenial Anterior и Posterior эстетически «невидимы», они легко отслеживаются на рентгеновских снимках. Рентгеноконтрастность G-aenial значительно увеличена без ущерба для эстетики благодаря уникальной, запатентованной компанией GC технологии обработки рентгеноконтрастного наполнителя высокой плотности (HDR Technology).

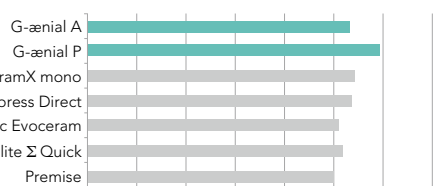
## Прочность и упругость

G-aenial Anterior и Posterior обладают высокой устойчивостью к растрескиванию и прочностью на изгиб, а также низким модулем упругости, что помогает противостоять изгибающей силе, окклюзионным нагрузкам и распространению трещин. Все необходимые качества скомбинированы для гарантии долговечности реставраций.

Модуль упругости (ГПа)



Прочность на изгиб (МПа)



Источник: Внутренние данные Отдела Исследований и Разработок компании GC

Тестирование проведено согласно ISO 4049:2000

Источник: Внутренние данные Отдела Исследований и Разработок компании GC

Тестирование проведено согласно ISO 4049:2000



## ШПРИЦЫ

**Стартовый набор** 7 шприцев:

A1, A2, A3, B2, JE, AE, IE и оттеночная шкала

**Дополнительный набор** 7 шприцев:

A3.5, AO2, AO3, B1, B3, C3, TE

**Отдельно**

1 шприц любого из имеющихся оттенков

## УНИДОЗЫ

**Стартовый набор** 5 унидоз каждого из оттенков:

A1, A2, A3, B2, JE, AE, IE и оттеночная шкала

**Дополнительный набор** 5 унидоз каждого из оттенков: A3.5, AO2, AO3, B1, B3, C3, TE

**Отдельно**

20 унидоз следующих оттенков: A1, A2, A3, A3.5, AO3, CV, AE, IE, P-A1, P-A2, P-A3, P-A3.5, P-JE, P-IE

10 унидоз следующих оттенков: XBW, BW, A4, B1, B2, B3, C3, CVD, AO2, AO4, JE, TE, SE, CVE

VITA® является зарегистрированной торговой маркой VITA Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germany

## ОТТЕНКИ ВЕРСИИ ANTERIOR

**Стандартные:** XBW, BW, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C3, CV, CVD

**Внутренние Специальные:** AO2, AO3, AO4

**Внешние Специальные:** JE, AE, SE, IE, TE, CVE

## ОТТЕНКИ ВЕРСИИ POSTERIOR

**Стандартные:** P-A1, P-A2, P-A3, P-A3.5

**Внешние Специальные:** P-JE, P-IE

## АКСЕССУАРЫ

Оттеночная шкала, Пистолет для унидоз

Одна Унидоза содержит: 0.16 мл (0.28 г) в версии Anterior и 0.16 мл (0.33 г) в версии Posterior

Один шприц содержит: 2.7 мл (4.7 г) в версии Anterior и 2.7 мл (5.5 г) в версии Posterior

### GC EUROPE N.V.

Head Office  
Researchpark Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33  
B - 3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info@gceurope.com  
www.gceurope.com

### GC EUROPE N.V.

GC EEO - Russia  
129626 г. Москва  
Кураков переулок, д. 13,  
офис 316  
Тел. /926/ 007-21-31  
info@eo.eeo.gceurope.com  
www.eeo.gceurope.com

Официальный импортер и дистрибутор

продукции компании ДЖИ СИ в России:  
ООО Крафтвэй Медикал  
129626, Москва  
3-я Мытищинская ул. 16  
Тел. /495/ 232-69-33, 287-67-67  
Факс. /495/ 737-78-88  
DENTAL@kraftway.ru  
www.kraftwaydental.ru

,'GC,'