

G-Premio BOND

Однокомпонентний універсальний адгезив
світлової полімеризації

Повірте у відсутність
компромісів



G-Premio BOND від GC

Однокомпонентний універсальний адгезив світлової полімеризації

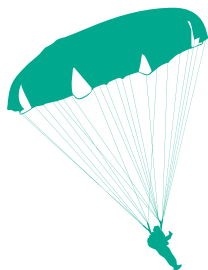
Вибір потрібного бондингу за певних показань та точне виконання усіх етапів процедури є нелегким завданням. Саме тому GC створили **G-Premio BOND – універсальний адгезив** в одній пляшці, що сумісний з **будь-яким режимом протравлювання** та який можна використовувати не лише для **прямого бондингу**, а й для ремонту конструкцій та реставрацій, а також для лікування гіперчутливості.

До того ж GC хоче запропонувати легкість у використанні та універсальність без будь-якого впливу на якість адгезії. G-Premio BOND надає **переваги універсальності**, але разом із **найкращими результатами у будь-яких ситуаціях**.

Тому що ми віримо у відсутність компромісів.



Чому універсальний?



Універсальний за будь-яких режимів протравлювання

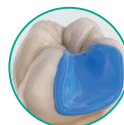
Вибір за вами!



Самопротравлювання



Вибіркове протравлювання



Тотальне протравлювання

Універсальний за будь-яких показань

Багатофункціональний!



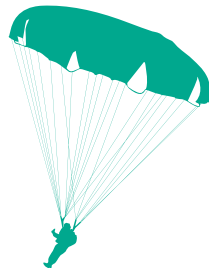
Прямий бондинг*



Починка*



Лікування гіперчутливості**



Універсальний у використанні

Оптимальна робота з будь-якими каркасами!



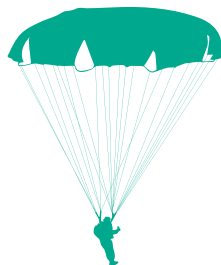
для надійної адгезії до **емалі та дентину**



для відмінної адгезії до **емалі, дентину, цирконію, алюмінію та недорогочінних металів**



для бондингу до **дорогочінних металів*****



Завдяки поєднанню трьох функціональних мономерів:

*Фотографії люб'язно надані лікарем S. Koide, Японія

**Фотографії люб'язно надані лікарем E. Saaji, Японія

***MDTP: Метакрілооксидесіл дигідроген тіофосфат

Повірте у відсутність

Відсутність компромісів при роботі

Прагніть відсутності дебондингу!

Завдяки **відмінній міцності адгезії як до емалі, так і до дентину, незалежно від режиму протравлювання** G-Premio BOND гарантує **необхідний результат та довговічність з плином часу**. Ця **унікальна композиція базується на трьох функціональних мономерях** (4-MET, MDP та MDTP) та забезпечує стабільну адгезію не лише до **структури зуба**, а й до **композитів, металів (включаючи дорогоцінні), цирконію та алюмінію**. У поєднанні з праймером для кераміки, наприклад **G-Multi PRIMER**, створюється **довготривала адгезія до будь-якого типу кераміки** навіть після термоцикування. Тому що ми віримо, що окремо силан забезпечить найкращий довготривалий результат.

Зробіть крок до відсутності невдач!

Націлений на відсутність дисколорації!

Завдяки **оптимальній змочуваності та здатності до проникнення**, а також **дуже ефективній процедурі сушіння** (5 сек при МАКСИМАЛЬНОМУ тиску повітря) G-Premio BOND утворює **надзвичайно тонку плівку завтовшки 3 мкм**. Хоча адгезив дуже рідкий, він містить у собі **велику кількість наповнювачів та фотоініціаторів, що допомагають отримати міцний шар бондингу**. Ці характеристики, разом із **формулою безвмісту НЕМА**, гарантують довготривале зберігання адгезії та попереджують гідроліз, що призводить до дисколорації.

Виберіть довготривалий естетичний результат!

Домагайтеся відсутності постопераційної чутливості!

Завдяки G-Premio BOND вам більше **не потрібно хвилюватися через відкриті дентинні каналці**, що призводять до постопераційної чутливості. При самопротравлюванні та вибіркового протравлюванні каналці **відкриваються мінімально**. При тотальному протравлюванні каналці будуть **щільно заповнені** через вняткову змочуваність бондингу та здатності до проникнення.

Жодного дискомфорту для пацієнта!



компромісів

Відсутність компромісів при маніпуляціях

Позбудьтеся помилок!

Завдяки G-Premio BOND ви фактично **позбудетеся маніпуляційних помилок** у своїй повсякденній практиці. Завдяки поєднанню легкої процедури та **невибагливої техніки** G-Premio BOND пропонує цілковитий спокій під час застосування:

- **Міцність адгезії достатня, навіть коли час очікування повністю не закінчений**
- **Неможливо пропустити** етап сушіння: 5 секунд при **МАКСИМАЛЬНОМУ** тиску повітря
- **Світлова полімеризація дуже ефективна** завдяки високому вмісту фотоініціаторів
- Полегшений **візуальний контроль** за нанесенням завдяки жовтуватому кольору адгезиву перед світловою полімеризацією



Жовтуватий перед світловою полімеризацією для легшого нанесення



Абсолютно невидимий після світлової полімеризації для найкращого естетичного результату

Фотографії люб'язно надані лікарем S. Köken, Туреччина



Лікар S. Köken



Насолоджуйтеся спрощеною процедурою!

Працюйте без проблем!

Завдяки робочому часу (**7 хвилин** у дозувальній луночці) G-Premio BOND дозволяє **працювати спокійно**. Також він пропонує універсальне рішення в одній пляшці: для прямого бондингу, для **починки** та для **лікування гіперчутливості**. Нанесення стало дуже легким завдяки **оптимальній в'язкості та змочуваності** – ви можете сказати, що G-Premio BOND «поводить себе ніби вода».

Забудьте про громіздку рутинну роботу!

Забудьте про відходи!

Використовуючи G-Premio BOND, ви можете **зберегти свій дорогий час** завдяки дуже швидкій процедурі: **25 сек при самопротравлюванні, 50 сек при вибіркового чи тотального протравлюванні**. Це буде найбільшою перевагою в ситуаціях, де ізоляція не є ідеальною, або при роботі з дітьми. G-Premio BOND також допоможе **мінімізувати небажані матеріальні витрати** завдяки унікальній силіконовій кришці, що оптимізує контроль над дозуванням, та тонкому носіку, що видає дуже маленькі краплі – **до 300 у кожній пляшці**. Стабільний до останньої краплі...

Перестаньте марнувати час та матеріал!

Відсутність компромісів при прямій реставрації



Виберіть бажану техніку. Протравіть протягом 10-15 сек, промийте та просушіть



Нанесіть G-Premio BOND та зачекайте 10 сек



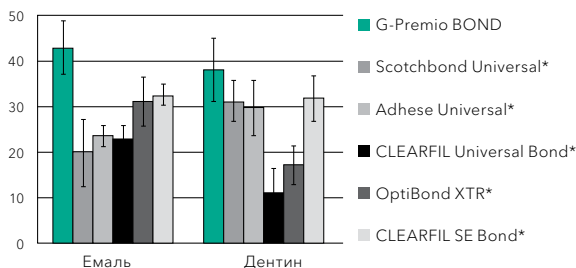
Просушіть при **МАКСИМАЛЬНОМУ** тиску повітря



Полімеризуйте світлом протягом 10 сек

G-Premio BOND показав **найвищу міцність адгезії** серед продуктів, що були протестовані після термоциклювання, **як на емалі, так і на дентині при самопротравлюванні**.

Міцність на зсув бонду (МПа) до емалі та дентину при самопротравлюванні, після термоциклювання (20.000 циклів)



Джерело: GCC R&D файл даних, Японія, 2015
* Не є торговою маркою GC

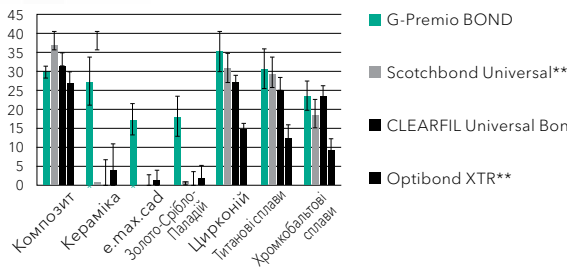
Відсутність компромісів при починці



Завдяки MDTP мономеру G-Premio BOND показує **чудову адгезію до усіх каркасів** після термоциклювання, включаючи дорогі метали. Інші продукти, що брали участь у тестуванні, неефективні при роботі з **дорогоцінними металами**.

Використання окремого праймеру (наприклад, **G-Multi PRIMER**) разом із G-Premio BOND на кераміці забезпечує довготривалу адгезію до будь-якого типу склокераміки.

Міцність на зсув бонду (МПа) до каркасів непрямих реставрацій після термоциклів (5.000 циклів)



Джерело: GCC R&D файл даних, Японія, 2015

* Використовується разом із Ceramic Primer II

** Не є торговою маркою GC

Загрубіть поверхню, промийте та висушіть



Якщо це керамічна поверхня, нанесіть **G-Multi PRIMER** та висушіть



Нанесіть **G-Premio BOND** на усі поверхні, що потребують відновлення, та залиште на 10 сек



Просушіть при **МАКСИМАЛЬНОМУ** тиску повітря



Полімеризуйте світлом протягом 10 сек



G-Premio BOND від GC

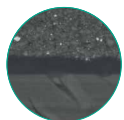
Наважтеся на...



Відсутність дебондингу



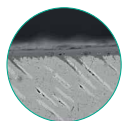
Відсутність помилок



Відсутність дисколорацій



Відсутність складнощів



Відсутність
постопераційної чутливості



Відсутність
марнотратства



G-Premio BOND

Інформація для замовлення

- 10001459 G-Premio BOND 5 мл, набір
- 10001462 G-Premio BOND 5 мл, окрема пляшка
- 10001460 G-Premio BOND 3-bottle Pack
- 10001243 G-Premio BOND, унідозы, 50 шт.

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.gce@gc.dental
<https://www.gc.dental/europe>

GC EUROPE N.V.

GCEEO Ukraine
04071, м. Київ,
вул. Костянтинівська, 32, оф. 10
Тел. (044) 463.62.66
info.ukraine@gc.dental
<https://www.gc.dental/europe/uk-UA>

Офіційний дистриб'ютор
компанії GC в Україні:
Група компаній "КРИСТАР"
04071, м. Київ,
вул. Межигірська, 50, оф. 1
Тел./Факс (044) 503.11.11
info@kristar.ua
www.kristar.ua