

Кои се **важните придобивки**, кои ги барате кога...



Барате начин да ги **совладате предизвиците поврзани со вашите коронки и мостови?**

- **Стандардизирана процедура** за најчестите случаи?
- **Ефикасен бондинг** не само за природниот заб, но исто така и за надградбите и за металните абатменти?
- **Можност за избор да се јетка или не**, без појава на пост-оперативна осетливост?
- **Универзален прајмер** кој бондира кон сите површини, од керамички до благородни метали?

Барате **совршен партнер за ламинати?**

- **Лесно позиционирање** и отстранување на вишокот на материјал?
- **Ефикасна светлосна полимеризација** на адхезивот и на цементот?
- **Асортиман на бои кој одговара на сите ситуации**, од дискolorирани препарации до препарации со избелување?
- Сет од соодветни **пробни пасти** за да се потврди изборот на бојата?
- **Флуоресцентност** која ќе допринесе за финалниот естетски резултат?

Настојувате да најдете **оптимално решение за пост-цементирање?**

- **Можност за јеткање на дентинот** во длабоките канали?
- **Совршена полимеризација** на адхезивот кога е измешан со двојно-полимеризирачки активатор во длабоките канали?
- Ниска вискозност за **совршено поставување на колчиња?**
- Извонредна **само-полимеризација** на материјалот за долготрајна сила на врската?

Тежнеете кон **вистински пристап за инлеи, онлеи и оверлеи?**

- **Силна врска**, дури и на неретенциски препарации?
- **Ефикасна полимеризација**, дури и под опакните реставрации?
- Маргинална стабилност и **отпорност на истрошување** на оклузалните рабови?
- Материјал совршено соодветен за сите **CAD/CAM реставрации**, вклучувајќи и хибридна керамика како CERASMART™?

Може да сметате на  
**G-CEM LinkForce**

во сите клинички ситуации, за секоја индикација и за секој вид на материјал

## G-CEM LinkForce

Силен и универзален цемент на дофат на рака!

Четири различни бои и нивните соодветни Пробни пасти за да се покријат сите ваши естетски потреби



**Транслуцентна**  
(просирно транслуцентна)  
Совршена за многу тенки реставрации за да се задржи оригиналната боја



**A2**  
(A2 транслуцентна)  
Стандард за цементирање на најголемиот дел од вашите протетски изработки



**Опакна**  
(универзал-опакна)  
Се користи кога е потребно да маскираат дискolorациите на подлогата



**Бела**  
(бела-опакна)  
Адаптирана за ултра-бели реставрации за да се зголеми вредноста на бојата и опакноста на реставрацијата

### Достапни пакувања

#### Системско пакување (System Kit)

- G-CEM LinkForce A2, G-CEM LinkForce Translucent, G-Premio BOND, G-Premio BOND DCA, G-Multi Primer, G-CEM LinkForce Пробни пасти (A2 & Translucent), GC Etchant, Додатоци

#### Почетни пакувања (Starter Kits)

- G-CEM LinkForce A2, G-Premio BOND, G-Multi Primer, Додатоци
- G-CEM LinkForce Translucent, G-Premio BOND, G-Multi Primer, Додатоци

#### Дополнителни пакувања

- Шприц 8,7 g (Транслуцентна / A2 / Опакна / Бела)
- Пробни пасти 1,5 g (Транслуцентна / A2 / Опакна / Бела)
- G-Premio BOND, 5 ml
- G-Premio BOND DCA, 3 ml
- G-Multi Primer, 5 ml



**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.**  
GCEEO  
Siget 19b  
HR - 10020 Zagreb  
Tel. +385.1.46.78.474  
Fax. +385.1.46.78.473  
info@eeo.gceurope.com  
www.eeo.gceurope.com

Овластен дистрибутер за Македонија:  
ДЕНТОМЕД-М  
Ул. "Бојмија" бр. 2/2  
Пошт. факс. 182  
1000 Скопје  
Тел./Факс: 02/24.62.739  
Тел. 02/24.64.781  
dentomed@t-home.mk

**GC**

**GC**

Направен да одговара на сите ваши адхезивни предизвици.  
Дизајниран да трае

GC G-CEM  
LinkForce™

Двојно-полимеризирачки  
адхезивен цемент  
за **СИТЕ** индикации,  
за **СИТЕ** типови на материјали

# GC G-CEM LinkForce



## Барате стандардизирани решенија за цементирање?

Различни типови на реставрации... Различни типови на материјали... Станува премногу збунувачки!

Од инлеи/онлеи, оверлеи, ламинати и навлаки до CAD/CAM протетски изработки, изборот меѓу различите типови на реставрации стана многу широк. Додавајќи ги поновите материјали како цирконија, литиум дисиликат и хибридна керамика, не изненадува тоа што совладувањето на сите процедури на цементирање за сите индикации е сериозен предизвик.

### Дали постои едно решение кое може да се адаптира на секоја ситуација?

Замислете си универзално решение кое нуди предвидливи резултати и Ви овозможува да работите на стандардизиран начин. Ако тоа го баравте, повеќе не барајте. GC за вас создаде универзален адхезивен цемент кој осигурува силна врска со сите типови на материјали - за сите индикации, без компромиси.

### GC G-CEM LinkForce - универзално и моќно решение за сите ваши адхезивно-цементирачки предизвици

Еден систем, три основни елементи: тоа е сè што е потребно за да се создаде силна врска во секоја ситуација.

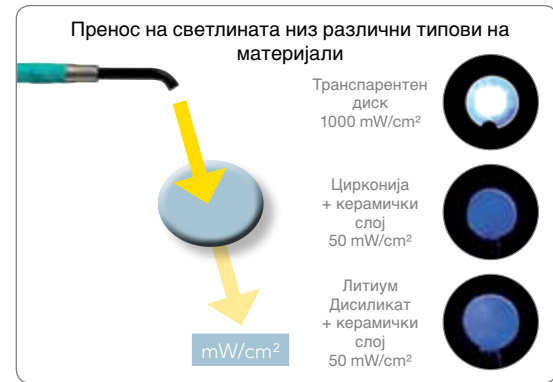
**G-Premio BOND**  
бондира без компромиси со СИТЕ препарации

**G-CEM LinkForce**  
обезбедува силна врска кај СИТЕ индикации

**G-Multi Primer**  
осигурува стабилна адхезија за СИТЕ реставрации

**G-CEM LinkForce има одлична способност за само-полимеризација со што ја осигурува адхезијата во текот на времето**

Дали знаевте дека, во зависност од типот на протетскиот материјал, само мал процент од светлината се пренесува низ реставрациите? Бидејќи е тешко комплетно да се потпрете на светлосната активација, G-CEM LinkForce е направен да обезбеди совршена адхезија, дури и при техника на само-полимеризација.



# Изведба на која може да и верувате при секој чекор во процедурата на цементирање

## G-Premio BOND

Бондира без компромиси со СИТЕ препарации

**Бондинг кај сите препарации**  
Дури и кога препаратацијата вклучува композитна надградба или метален абатмент, трите функционални мономери што ги содржи G-Premio BOND ќе обезбедат сигурна адхезија.

**Три избори за техника на јеткање**  
G-Premio BOND може да се користи со сите техники на јеткање (само-јеткање, селективно јеткање и тотално јеткање) без појава на пост-оперативна осетливост.

**Лесно нанесување на адхезивот**  
Благодарение на неговата вискозност и влажност, темелното нанесување на G-Premio BOND се постигнува лесно.

**Јасна процедура на исушување и дебелина на слојот од 3 μm**  
Со исушување во тек на 5 секунди со максимален притисок, се постигнува минимална дебелина на слојот од 3 μm, што гарантира совршена адаптација на протетските изработки.  
SEM слика на CERASMART реставрација (A), бондирана за дентинот (D) со употреба на G-Premio BOND (C) и G-CEM LinkForce (B)  
Извор: GC Истражување и развој, Јапонија

**Избор дали да се полимеризира адхезивот - или не**  
Светлосната полимеризација на адхезивот обезбедува моментална контрола на процесот на полимеризација и го намалува бројот на чекори во целокупната процедура. Двојната полимеризација (кога се меша со G-Premio BOND DCA) обезбедува сигурна полимеризација на бондирачката површина, на пример во случај на цементирање на колчиња.

Слики, благодарност до Dr. V. Nita, Романија

## G-CEM LinkForce

Обезбедува силна врска кај СИТЕ индикации

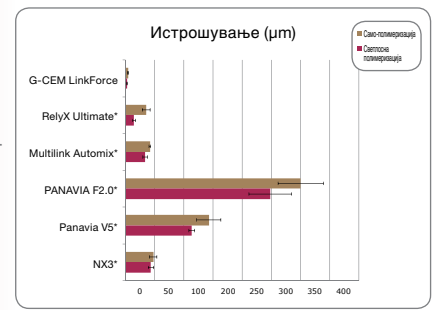
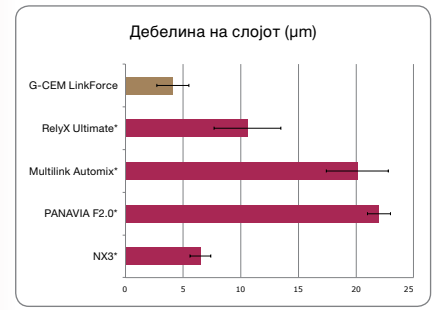
**Вистинската боја за секоја употреба**  
По изборот од четирите достапни бои, лесно се нанесува со автоматик директно во реставрацијата или со ендо-продолжеток во коренскиот канал.

**Упасување и обезбедување на совршена адаптација**  
Оптималната влажност и вискозитет обезбедуваат цементот добро да се распредели. Дебелината на слојот од 4 μm понатаму гарантира адаптација на протетскиот дел врз абатментот.

**Лесно отстранување на вишокот на материјал**  
Можноста да се полимеризира вишокот на материјал во време од 1-2 секунди го олеснува неговото отстранување.

**Ефикасна полимеризација при само-полимеризација и при светлосна полимеризација**  
Благодарение на идеалниот сооднос на иницијаторите во составот, полимеризацијата е обезбедена, дури и кога светлината не може да помине низ реставрацијата.

**Висока способност за полирање и отпорност на истрошување**  
Употребата на висока концентрација на ултра-фини хомогено-дисперзирани полнежи обезбедува ненадминлива отпорност на истрошување, дури и кога рабовите се наоѓаат на оклузалните површини.



\* Не е заштитена трговска марка на GC Europe

## G-Multi Primer

Обезбедува стабилна врска кај СИТЕ реставрации

**Еден прајмер за сите типови на материјали**  
G-Multi Primer користи три различни хемиски состојки за да обезбеди совршена адхезија во сите ситуации. Со додавање на силан на прајмерот, а не на адхезивот, стабилноста на адхезијата е потполно обезбедена.

**адхезија за стакло-керамика, хибридна керамика и композити**  
**адхезија за цирконија, алумина и не-благородни метали**  
**адхезија за благородни метали**

Извор: GC Истражување и развој, Јапонија, 2015



GC го искористи своето долгогодишно знаење во полето на прајмерите за да го развие G-Multi Primer. Тој нуди не само силна адхезија за сите типови на материјали (дури и благородни легури), но исто така стабилна адхезија во текот на времето.