



Izrađen za sve  
adhezivne potrebe.

Izrađen da traje

## GC G-CEM LinkForce™

Adhezivni cement  
za cementiranje  
s dvostrukim stvrđnjavanjem  
za SVE indikacije  
i SVE materijale



, 'GC', '



Since 1921  
100 years of Quality in Dental

# GC G-CEM LinkForce



## Tražite standardizirano rješenje za cementiranje?

Različite vrste radova... različite vrste materijala... to postaje previše zbumujuće!

Od inleja/onleja, overleja, ljuški i izrađenih griznih ploha do CAD/CAM protetskih rješenja, izbor različitih vrsta radova postao je mnogo širi. Ako se tome doda pojava novih materijala, kao što su cirkonij-oksidna keramika, litij disilikatna i hibridna keramika, ne iznenaduje da je danas vrlo težak izazov poznavati sve postupke cementiranja.

Postoji li jedno rješenje koje se može prilagoditi svim situacijama?

Zamislite univerzalno rješenje koje nudi predvidljive rezultate i omogućuje rad na standardizirani način. Ako to tražite, ne tražite dalje. GC je za vas razvio univerzalni adhezivni kompozitni cement, koji osigurava čvrstu vezu s osnovama iz svih materijala - za sve indikacije, bez kompromisa.

**GC G-CEM LinkForce** - univerzalno i moćno rješenje  
za sve potrebe adhezivnog cementiranja

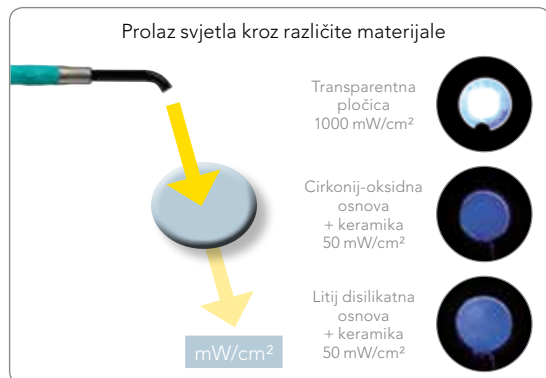
Jedan sustav, tri osnovna elementa:

to je sve što treba za postizanje čvrste adhezije u svim situacijama



Izvrsno svojstvo  
samostvrdnjavanja cementa  
**G-CEM LinkForce** osigurava  
adheziju u svim situacijama

Jeste li znali da zavisno o vrsti protetskog materijala samo mali postotak svjetla prolazi kroz rad? Budući da je teško potpuno se osloniti na aktivaciju svjetlom, G-CEM LinkForce nudi savršenu adheziju, čak i kod samostvrdnjavanja.



# Rezultati kojima možete vjerovati u

## G-Premio BOND

Spajanje bez kompromisa za SVE radove

Slike ustupio dr. V. Nitai, Rumunjska



### Spajanje za sve radove

Cak i kad rad uključuje kompozitnu nadogradnju ili metalni bataljak, tri funkcionalna monomera sadržana u proizvodu G-Premio BOND osiguravaju pouzdanu adheziju.



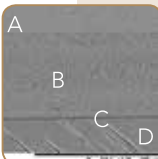
### Tri izbora načina jetkanja

G-Premio BOND može se koristiti za sve načine jetkanja (samojetkanje, selektivno jetkanje i potpuno jetkanje), bez postoperativne osjetljivosti.



### Lako nanošenje bonda

Zahvaljujući viskoznosti i sposobnosti ovlaživanja, lako je u potpunosti nanijeti G-Premio BOND.



### Jasni postupak sušenja i debljina sloja od 3 µm

Sa sušenjem od pet sekundi pri maksimalnom zračnom pritisku postiže se minimalna debljina sloja od 3 µm, što jamči savršenu prilagodbu protetskog rada.

Slika skenirajućim elektronskim mikroskopom CERASMART rada (A) spojenog za dentin (D) korištenjem proizvoda G-Premio BOND (C) i G-CEM LinkForce (B). Izvor: GC Istraživanje i razvoj, Japan



### Izbor između svjetlosne polimerizacije bonda - ili bez nje

Svetlosna polimerizacija bonda osigurava direktnu kontrolu polimerizacije i smanjuje broj faza postupaka.

Dvostruko stvrdnjavanje (kod miješanja s proizvodom G-Premio BOND DCA) osigurava pouzdanu polimerizaciju bonda, npr. kod cementiranja kolčića.

## G-Multi PRIMER

Osigurava postojanu vezu sa SVE radove



### Jedan primer za sve podloge

G-Multi PRIMER koristi tri različita kemijska sredstva, koja osiguravaju savršenu adheziju u svim situacijama. Dodatkom silana primeru, a ne bondu, osigurava se postojanost adhezije.



Silan

MDP

MDTP

adhezija za staklokeramiku, hibridnu keramiku i kompozite

adhezija za cirkonij-oksidnu i aluminij-oksidnu keramiku i neplremenite metale

adhezija za plremenite metale



# svakoj fazi postupka cementiranja

## G-CEM LinkForce

Pruža čvrstu vezu u SVIM indikacijama



### Odgovarajuća boja za svaku uporabu

Nakon odabira između četiri raspoložive boje, prednost će biti doziranje samomiješanjem direktno na rad ili s endodontskim nastavkom u korijenski kanal.



### Postavljanje i osiguranje savršene prilagodbe

Optimalna sposobnost vlaženja i viskoznost osiguravaju dobru distribuciju paste za cementiranje. Njezina debljina sloja od 4 µm dodatno jamči prilagodbu protetskog rada na bataljku.



### Lako odstranjuvanje viška

Sposobnost brzog stvrđnjavanja svjetлом (tack-cure) svih viškova u trajanju od 1-2 sekunde olakšava odstranjuvanje.



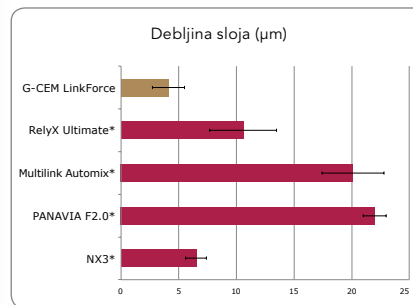
### Učinkovita polimerizacija u načinu samostvrdnjavanja ili svjetlosne polimerizacije

Zahvaljujući savršenom omjeru inicijatora polimerizacija je osigurana, čak i ako svjetlo više ne može proći kroz rad.

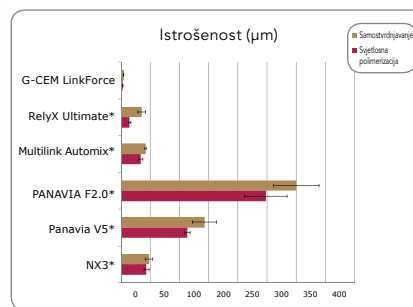


### Visoka sposobnost poliranja i otpornost na trošenje

Korištenje ultra finih homogeno disperziranih punila u visokoj koncentraciji pruža izvrsnu otpornost na trošenje, čak i ako su rubovi smješteni na okluzijskoj površini.

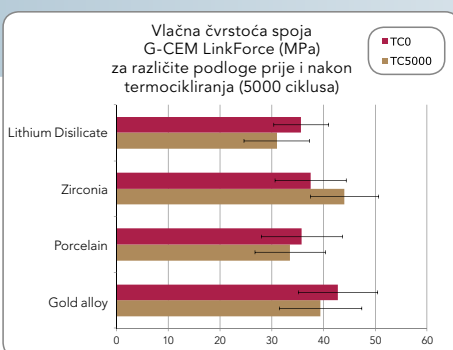


Izvor: GC Istraživanje i razvoj, Japan 2015



Izvor: GC Istraživanje i razvoj, Japan 2015

\* Nije zaštitni znak GC Europe



U razvoju proizvoda G-Multi PRIMER GC je koristio svoje dugogodišnje znanje u tom području. G-Multi PRIMER nudi ne samo čvrstu adheziju za sve materijale (čak i plemenite legure), već i postojanu adheziju kroz duže vrijeme.

# Koja važna svojstva tražite kada...



Možete se pouzdati u  
**G-CEM LinkForce**  
u svim kliničkim situacijama, za svaku indikaciju  
i vrstu materijala

# G-CEM LinkForce

Čvrsti i univerzalni adhezivni cement  
uvijek pri ruci!

Četiri različite boje i njihove odgovarajuće paste za probu za rješavanje svih estetskih potreba



**Translucentna**  
(prozirna translucentna)  
Savršena za vrlo tanke  
radove za očuvanje  
originalne boje



**A2**  
(A2 translucentna)  
Standardna za  
cementiranje većine  
protetskih radova



**Opakna**  
(univerzalna opakna)  
Koristi se za prekrivanje  
diskoloriranih podloga  
ako je potrebno



**Za bijeljenje**  
(opakna za bijeljenje)  
Prilagođena za ultra  
bijele radove za veći  
opacitet i svjetlinu

## Raspoloživa pakiranja

### Komplet cijelog sustava (System Kit)

- G-CEM LinkForce A2, G-CEM LinkForce Translucent, G-Premio BOND,  
G-Premio BOND DCA, G-Multi PRIMER, G-CEM Try-in Paste (A2 & Translucent),  
GC Etchant, pribor

### Početni kompleti (Starter Kits)

- G-CEM LinkForce A2, G-Premio BOND, G-Multi PRIMER, pribor
- G-CEM LinkForce Translucent, G-Premio BOND, G-Multi PRIMER, pribor



### Nadopune

- Štrcaljka 8,7 g (5 ml) (translucentna / A2 / opakna / za bijeljenje)
- Try-in pasta 1,5 g (1,2 ml) (translucentna / A2 / opakna / za bijeljenje)
- 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. +32.16.40.02.14  
info.gce@gc.dental  
<https://europe.gc.dental>

**GC EUROPE N.V.**  
GCEO Croatia  
Sigtet 19b  
HR - 10020 Zagreb  
Tel. +385.1.61.54.597  
Fax. +385.1.61.54.597  
info.croatia@gc.dental  
<https://europe.gc.dental/hr-HR>