



Izrađen za sve
adhezivne potrebe.

Izrađen da traje

GC G-CEM LinkForce™

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

,'GC,' 100

Since 1921
100 years of Quality in Dental

GC G-CEM LinkForce



Tražite standardizovano rješenje za cementiranje?

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

Od inleja/onleja, overleja, ljskusi i izrađenih griznih površina 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 omogućava rad na standardizovan 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

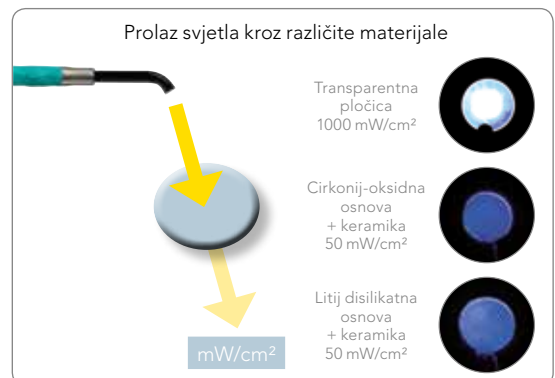
Jedan sistem, tri osnovna elementa:

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



Izvrsna osobina
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

Slike ustupio dr. V. Nită, Rumunjska

G-Premio BOND

Spajanje bez kompromisa za SVE radove



Spajanje za sve rade

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



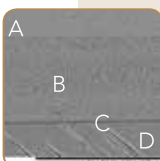
Tri izbora načina jetkanja

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 garantuje savršeno prilagođavanje protetskog rada.

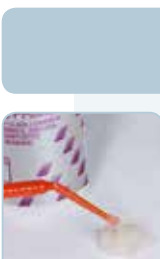
Slika skenirajućim elektronskim mikroskopom CERASMART rada (A) spojenog za dentin (D) korištenjem proizvoda G-Premio BOND (C) i G-CEM LinkForce (B). Izvor: GC Istraživanje i razvoj, Japan



Izbor između svjetlosne polimerizacije bonda - ili bez nje

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

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



G-Multi PRIMER

Osigurava postojanu vezu sa SVE rade

Jedan primer za sve podloge

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



4-MET

adhezija za
caklinu i
dentin

MDP

adhezija za
caklinu, dentin,
kompozit i osnovu
iz neplremenitih
metaala

MDTP

adhezija za
plremenite
metale



Silan

adhezija za
staklokeramiku,
hibridnu keramiku
i kompozite

MDP

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

MDTP

adhezija za
plremenite
metale

svakoj fazi postupka cementiranja

G-CEM LinkForce

Pruža čvrstu vezu u SVIM indikacijama



Odgovarajuća boja za svaku upotrebu

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



Postavljanje i osiguranje savršenog prilagođavanja

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



Lako odstranjuvanje viška

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



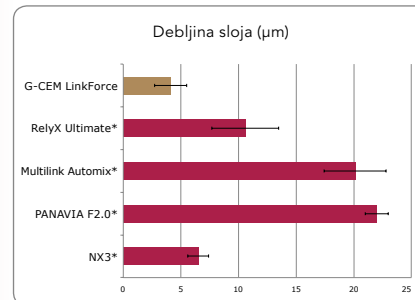
Efikasna polimerizacija u načinu samostvrdnjavanja ili svjetlosne polimerizacije

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

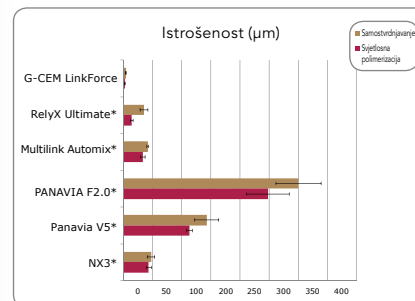


Visoka sposobnost poliranja i otpornost na trošenje

Korištenje ultra finih homogeno disperzovanih 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 osobine 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
diskolorisanih podloga
ako je potrebno



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

Raspoloživa pakovanja

Komplet cijelog sistema (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 Bosnia and Herzegovina
Carice Milice 11
BA - 78000 Banja Luka
Tel. +387.51.470.736
Fax. +387.51.470.736
info.bosniahirzegovina@gc.dental
<https://europe.gc.dental/bs-BA>