



Pristupite svakoj  
indikaciji s  
osmijehom

GC  
CAD/CAM  
rješenja

‘GC.’

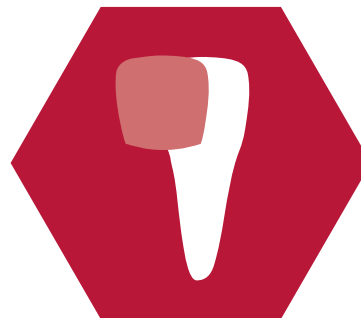
# Kako izabratи optimalno CAD/CAM rješenje za vašу terapiju?

Uspješni plan terapije je onaj u kojem sredstva savršeno odgovaraju ciljevima.



## Fleksibilno rješenje kod trošenja zubi

Pretvrđi materijali mogu oštetiti zube antagoniste ili mogu biti previše lomljivi i puknuti. Iako čvrsta, **hibridna keramika CERASMART™270** je i **fleksibilna** i time idealna za takve slučajeve.



## Estetsko rješenje za ljkusice

**Glinični keramički materijal poput Initial™ LRF** je pravi izbor za estetsko poboljšanje zubi u prednjem području ili za restauraciju malih površina. Imma istu **izraženu dinamiku svjetla** kao i **prirodni** zubi te time pruža izvrsne rezultate na jednostavan način.



## Univerzalno i brzo rješenje

Čvrst, pouzdan i estetski materijal koji se može koristiti za restauracije za izradu u jednoj posjeti: **Initial™ LiSi Block** je potpuno kristalizirani blok **litij-disilikatne keramike**, koji nudi niz opcija. Za maksimalnu raznolikost.



## Rješenje za velike restauracije

Višečlane restauracije treba katkad izraditi "u bloku". Niti jedan drugi keramički materijal ne nudi čvrstoću **cirkonij-oksidne keramike**. **Initial™ Zirconia Disk** je trajna nemetalna alternativa za velike rekonstrukcije, koja je otpornija na lom od staklokeramike.

# Otkrijte naše CAD/CAM mogućnosti!

Filozofija za optimizaciju estetike, fizičkih svojstava i brzine

Kao inovativna tvrtka koju pokreće traženje rješenja, GC je od samog početka prihvatio digitalno doba. Cilj nam je pružiti materijale koji se mogu **brzo glogati i imaju glatke rubove**, čime se štedi vrijeme. Nudimo i **izbor poliranja i bojanja**, sve otpočetka do kraja kao **sustav kojem možete vjerovati**.

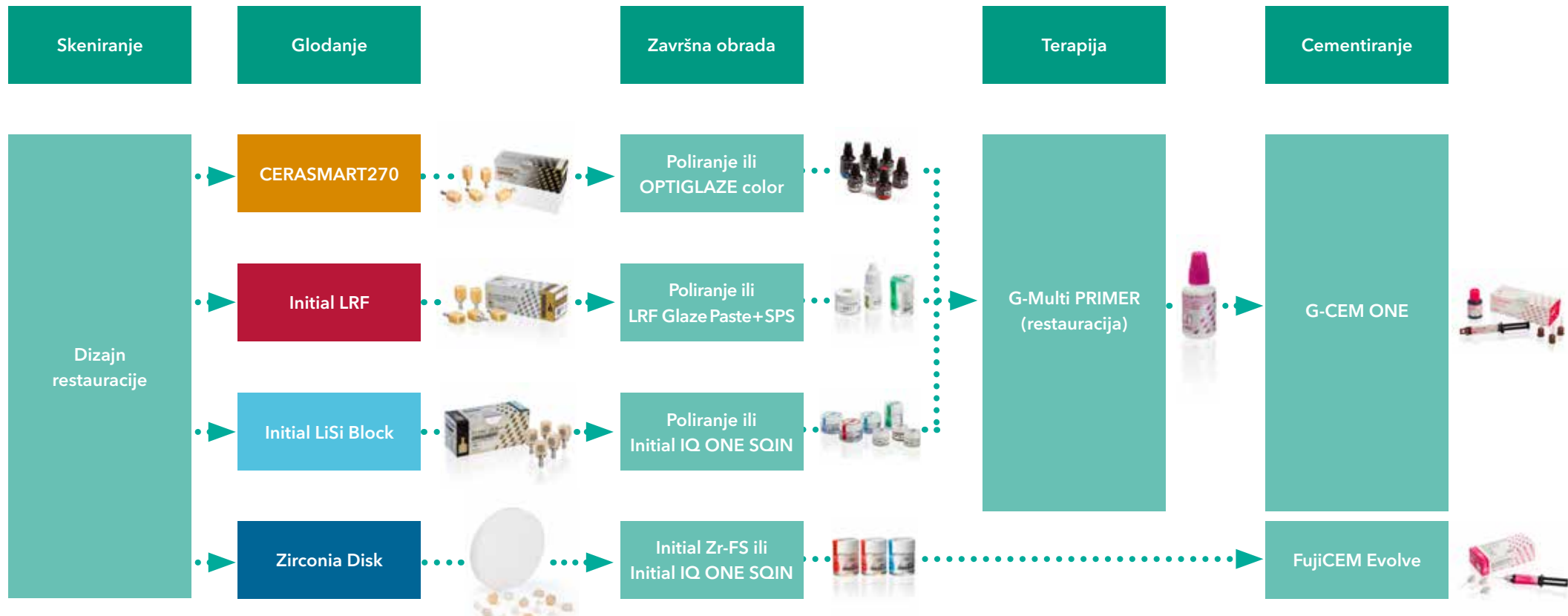
**Pravi izbor za svaku indikaciju!**



|                                    | CERASmart270 | Initial LRF | Initial LiSi Block | Initial Zirconia Disk |
|------------------------------------|--------------|-------------|--------------------|-----------------------|
| Ljuskice                           | +            | +++         | ++                 | +                     |
| Krunica u području prednjih zubi   | +            | +++         | +++                | ++                    |
| Krunica na premolarima             | +++          | ++          | +++                | +++                   |
| Krunica na molarima                | ++           | +           | +++                | +++                   |
| Inlej/onlej                        | +++          | +           | +++                | +                     |
| Overlej                            | +++          | +           | +++                | -                     |
| Hiperfunkcija i bruksizam          | +++          | -           | ++                 | -                     |
| Palatalna ljuskica                 | +++          | +           | ++                 | +                     |
| Trošenje zubi                      | +++          | +           | ++                 | +                     |
| Implantatima poduprta restauracija | +++          | -           | +                  | +++                   |

# Podrška za svaki korak

Cjelokupna GC paleta proizvoda omogućuje uspjeh u svakom koraku procesa uz zajamčenu kompatibilnost. Od završne obrade, karakterizacije i cementiranja, do popravaka: uvijek postoji individualizirano rješenje za vas.





Vaš  
najbolji izbor,  
za ljepši  
osmijeh

GC materijali  
za glodanje

- CERASMART270
- Initial LRF
- Initial LiSi Block
- Initial Zirconia Disk



## CERASMART™270

Hibridna keramika za amortizaciju  
**Fleksibilno rješenje kod trošenja zubi**



Raspoložive veličine: Paleta boja

- 12, 14, 14L
- HT: A1, A2, A3, A3.5, B1
- LT: A1, A2, A3, A3.5, B1
- BL

## Glavne prednosti

- Visoka energija loma za **amortizaciju žvačnog pritiska**
- **Izuzetno pogodan** za pacijente s izraženim trošenjem zubi ili hiperfunkcijama zbog svoje visoke otpornosti na trošenje
- Besprjekorna **sposobnost spajanja** za lako postizanje estetskih rezultata
- Lako poliranje za vrlo visok **dugotrajni sjaj**

Klinička primjena:

- Inleji/onleji
- Palatalne i okluzalne ljuškice (restauracija istrošenih površina)
- Krunice nošene implantatom



Povećanje vertikalne dimenzije, objava uz dozvolu dr. C. Moussally, Francuska

## Prirodno prianjanje i fleksibilnost

CERASMART270 je vrlo čvrst CAD/CAM blok hibridne keramike koji kombinira fleksibilnost i preciznost u izradi dugotrajnih estetskih restauracija s prirodnim prianjanjem.



„CERASMART270 se može glodati na vrlo tanku debljinu bez trganja rubova. Lako se i brzo može polirati ili bojati OPTIGLAZE bojama. Njegova je elastičnost osobito zanimljiva za okluzalnu rehabilitaciju ili ako je na zubu antagonistu restauracija nošena implantatom.“

dr. C. Moussally,  
Francuska



Višestruke restauracije izrađene u jednom tretmanu, objava uz dozvolu dr. P. Dimitrov, Bugarska

# CERASMART™270

Poliranje ili bojanje? Izbor je vaš.

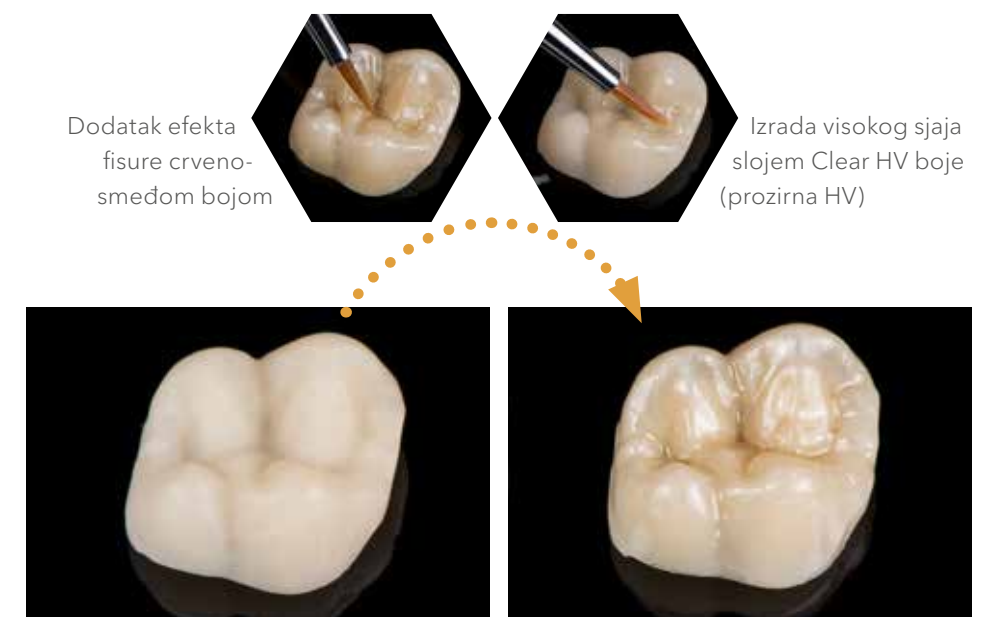
## Ručno poliranje

Poliranje se može izvršiti standardnim kotačićima i nastavcima za poliranje. **Vrhunска razina sjaja** može se postići u samo nekoliko jednostavnih koraka pri poliranju. Zahvaljujući vrlo malim česticama i FSC tehnologiji silanizacije (Full Coverage Silane Coating / potpuno prekrivajući silanski premaz), sjaj će biti dugotrajan.



## Karakterizacija OPTIGLAZE bojama

**Dodajte karakterizaciju** restauraciji samo jednim potezom kista pomoću OPTIGLAZE boja u obliku sjajnog laka spremnog za uporabu i otpornog na trošenje. Može se izabrati široka paleta boja ili se koristiti "Clear" boja (prozirna) samo za dodatak sjaja.





## Initial™ LRF

Leucitom pojačana glinična keramika  
Estetsko rješenje za ljkusice



Raspoložive veličine: Paleta boja

- 12, 14, 14L
- HT: A1, A2, A3, A3.5, B1
- LT: A1, A2, A3, A3.5, B1
- BL

## Ljepota i snaga u treptaju oka

InitialLRF je leucitom pojačani CAD/CAM blok glinične keramike za potpuno oblikovanje restauracija iz pune keramike uz savršenu ravnotežu translucencije, fluorescencije i opalescencije.

### Glavne prednosti

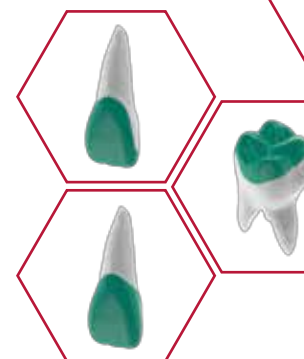
- **Lijepa estetika** samo uz jednostavno poliranje, zbog prirodne opalescencije i refleksije svjetla
- **Jednostavna i brza obrada**, nije potrebno pečenje
- Glatki rubovi, čak i kod vrlo tankih preparacija jamče savršeno prianjanje

Klinička primjena:

- Ljkusice
- Inleji/onleji
- Krunicice u području prednjih zubi do drugog pretkutnjaka

„Koristim GC Initial LRF jer je to visoko estetska keramika koja mi pruža mogućnost postizanja lijepih rezultata u direktnoj primjeni u ustima.“

dr. D. Di Rocco, Švicarska



Ljkusica u području prednjih zubi, objava uz dozvolu dr. S. Bechiri, Alžir



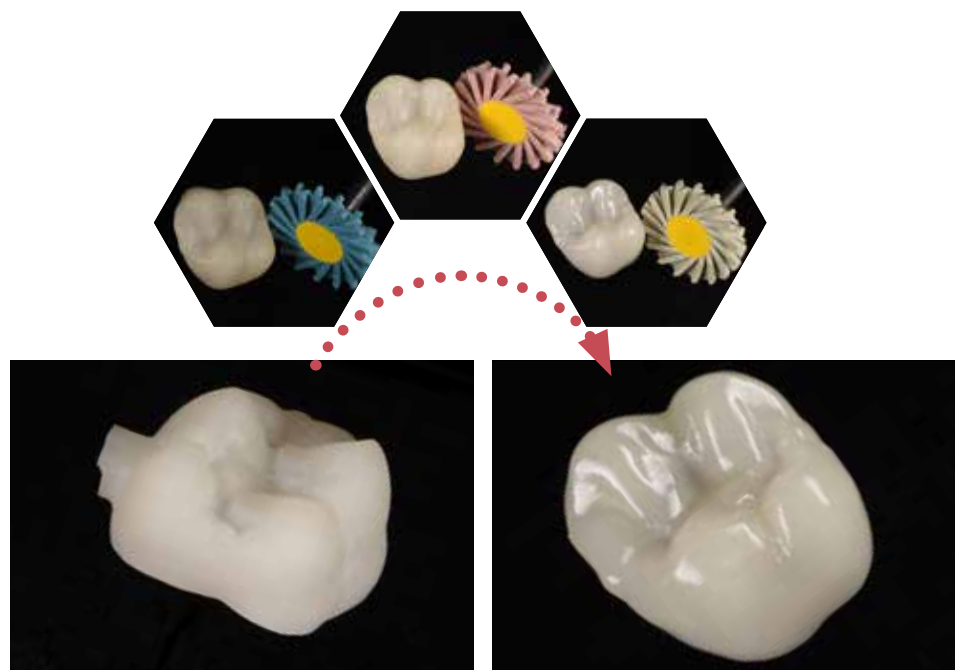
Ljkusice u području prednjih zubi izrađene u jednom tretmanu, objava uz dozvolu dr. D. Di Rocco, Švicarska

# Initial™ LRF

Poliranje ili bojanje? Izbor je vaš!

## Ručno poliranje

Initial LRF ima vrlo glatku mikrostrukturu, koja poboljšava estetski izgled. Uz pravilno poliranje može se postići **visoki sjaj** usporediv sa sjajem dobivenim glaziranjem i pečenjem. Glaziranje i pečenje zahtijeva više vremena, no nudi i više mogućnosti karakterizacije.



## Karakterizacija s Initial LRF Glaze Paste (pasta za glaziranje)

Initial LRF Glaze Paste (GC) posebno je razvijena pasta da savršeno odgovara Initial LRF keramici. Kompatibilnost oba proizvoda je testirana i zajamčena. Druge glazure i boje mogu imati druga svojstva te može doći do oštećenja restauracije ako se koriste.

**Initial Spectrum Stains (GC)** boje mogu se dodati i zamiješati direktno s Initial LRF Glaze Paste. Ovom se kombinacijom na jednostavan način može postići **izvrsna estetika**.

Nanošenje Initial LRF Glaze Paste





## Initial™ LiSi Block

Litij-disilikat

Univerzalno i brzo rješenje



Raspoložive veličine: Paleta boja

- 14
- HT: A1, A2, A3, B1
- LT: A1, A2, A3, B1

## Prirodna ljepota vraćena u jednom tretmanu.

Initial LiSi Block je potpuno kristalizirani blok litij-disilikatne keramike, koji pruža optimalna fizička svojstva bez pečenja.

### Glavne prednosti

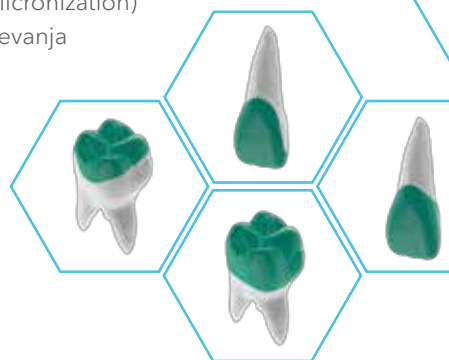
- **Potpuno kristalizirana litij-disilikatna keramika**, čime se štedi vrijeme, jer nije potrebno pečenje keramike
- Postojana estetika i točni rubovi za **savršeno prijanjanje**
- **Prirodna opalescencija** za istinsku ljepotu
- Omogućuje dugotrajne restauracije zuba u stražnjem području, zahvaljujući dobim fizičkim svojstvima i HDM tehnologiji mikronizacije visoke gustoće (High Density Micronization)
- Mogućnost bojanja i mikro slojevanja pomoću Initial IQ

### Klinička primjena:

- Inleji/onleji
- Krunice u području stražnjih zubi
- Krunice u području prednjih zubi/ljuskice
- Krunice nošene implantatima

„Na temelju naših studija i iskustava Initial LiSi Block je najbolji CAD/CAM litij-disilikatni keramički materijal za izradu rubova. Radni postupak je također vrlo brz zbog potpune kristalizacije, što materijal čini idealnim za rad s CAD/CAM sustavima direktno u ustima.“

dr. A. Kurbad, Njemačka



Ljuskice jednostavno polirane direktno u ustima, objava uz dozvolu dr. J. Tapia, Španjolska



Krunica u području stražnjih zubi izrađena u jednom tretmanu, objava uz dozvolu dr. A. Kurbad, Njemačka

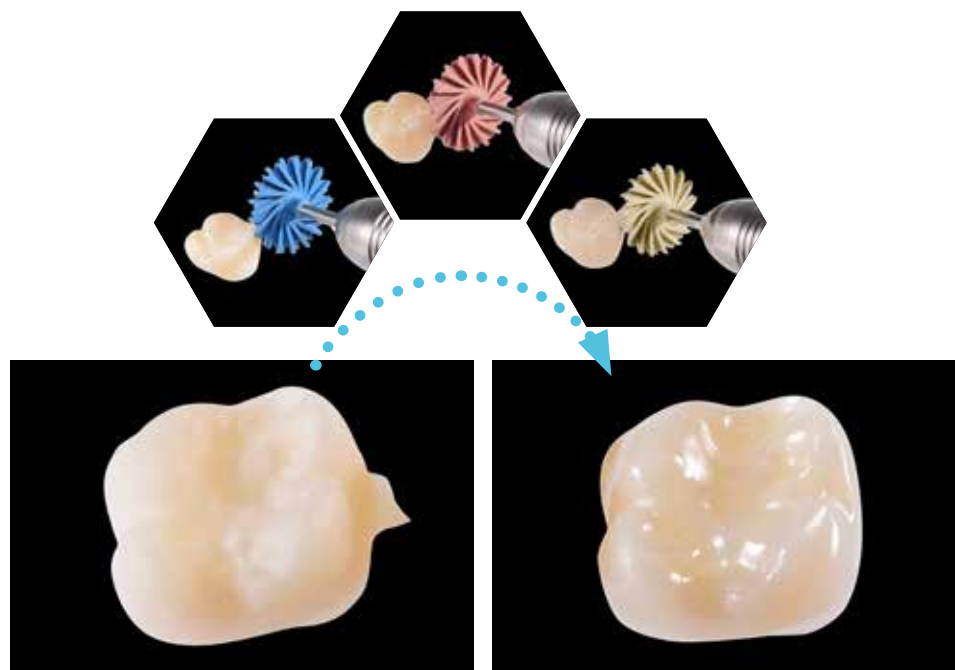
# Initial™ LiSi Block

Poliranje ili bojanje? Izbor je vaš!

## Ručno poliranje

### Glodanje, poliranje, postavljanje

Restauracija se može jednostavno polirati odmah nakon glodanja standardnim silikonskim kotačićima. U manje od 10 minuta postiže se izvrstan sjaj.



## Karakterizacija materijalom Initial IQ ONE SQIN



### Glodanje, bojanje, postavljanje

Keramičkim sustavom za bojanje i oblikovanje GC Initial IQ ONE SQIN brzo i lako se postižu visoko estetski rezultati, usporedivi s konvencionalno slojevanim restauracijama, no uz znatno manje vremena. **Kako funkcioniра? Treba izabрати како сlijedi ...**

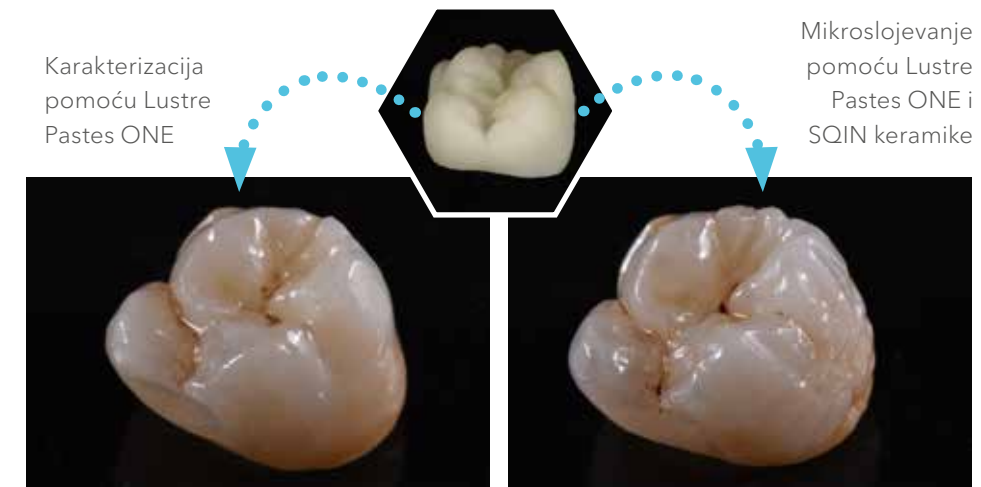
### Tehnika bojanja:

Za monolitne restauracije zuba u stražnjem području GC **3D keramika za bojanje Initial Lustre Pastes ONE** omogućuje fluorescenciju, nenadmašnu život boje i prirodni sjaj... i to samo bojanjem.

### Tehnika mikroslojevanja:

Za slučajeve istaknute estetike u području prednjih zubi, kombiniraju se paste **Lustre Pastes ONE i SQIN keramika** i nude jedinstvena svojstva nanošenja i modeliranja koja olakšavaju izradu **teksture površine**, uz svojstva samoglaziranja nakon pečenja keramike.

Karakterizacija pomoću Lustre Pastes ONE





## Initial™ Zirconia Disk

CAD/CAM disk cirkonij-oksidne keramike  
Rješenje za velike restauracije



### Raspoložive translucencije:

- ST: standard translucency / standardna translucencija
- HT: high translucency / visoka translucencija
- UHT: ultra-high translucency / ultra visoka translucencija



## Rješenje za čvrste i lijepе zube

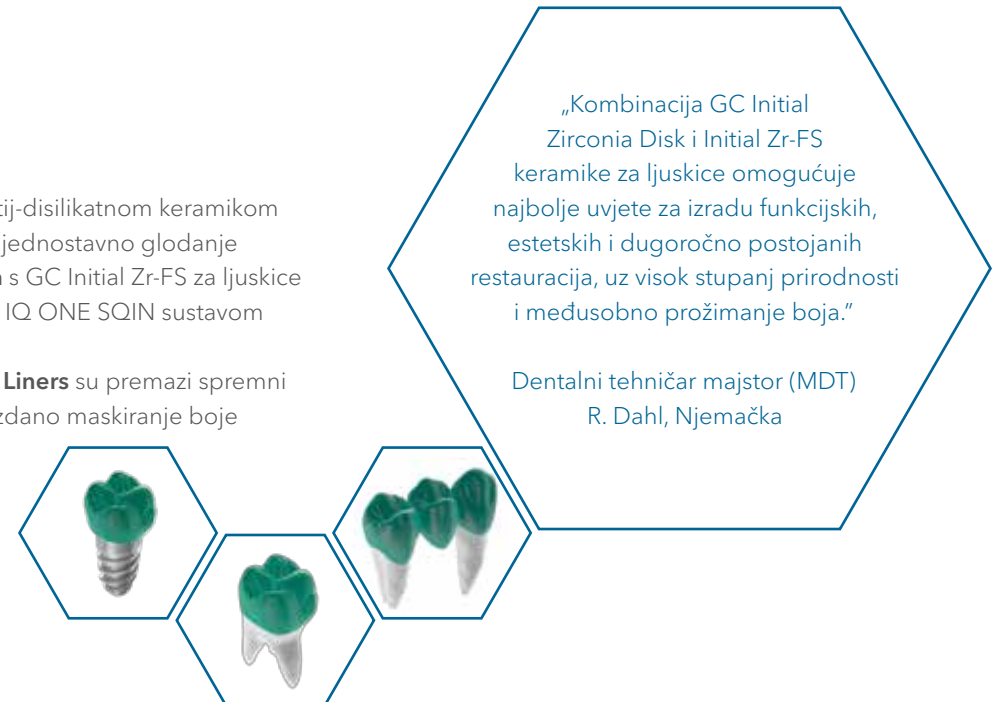
Initial Zirconia Disk pruža savršenu osnovu za najzahtjevnije radove i savršeno odgovara keramičkom sustavu Initial.

### Glavne prednosti

- Visoka čvrstoća
- Translucencija usporediva s litij-disilikatnom keramikom
- Optimalna **rubna stabilnost** i jednostavno glodanje
- Cjelokupna **sustavna rješenja** s GC Initial Zr-FS za ljkusice s potpunim oblikovanjem ili s IQ ONE SQIN sustavom za bojanje i mikroslojevanje
- **Specijalni Zr Light Reflective Liners** su premazi spremni za korištenje, izrađeni za pouzdano maskiranje boje

### Klinička primjena:

- Krunice nošene implantatima
- Višečlani mostovi
- Krunice u području stražnjih zubi



„Kombinacija GC Initial Zirconia Disk i Initial Zr-FS keramike za ljkusice omoguće najbolje uvjete za izradu funkcijskih, estetskih i dugoročno postojanih restauracija, uz visok stupanj prirodnosti i međusobno prožimanje boja.“

Dentalni tehničar majstor (MDT)  
R. Dahl, Njemačka



Krunica na prednjim zubima, objava uz dozvolu MDT. R. Dahl, Njemačka

# Initial™ Zirconia Disk

Slojevanje ili mikroslojevanje? Izbor je vaš!

**Oslobodite potpuni estetski potencijal pomoću GC Initial Zr-FS**

Initial Zr-FS je **fina keramika za ljskice na bazi glinične keramike**, za korištenje na osnovama visoke čvrstoće.

**Nenadmašni prirodni optički efekti** i povećana stabilnost nakon višestrukog pečenja čine je idealnom za izradu **zahtjevnih visoko estetskih krunica** te složenih i osjetljivih substruktura kao što su mostovi na zubima ili implantatima.



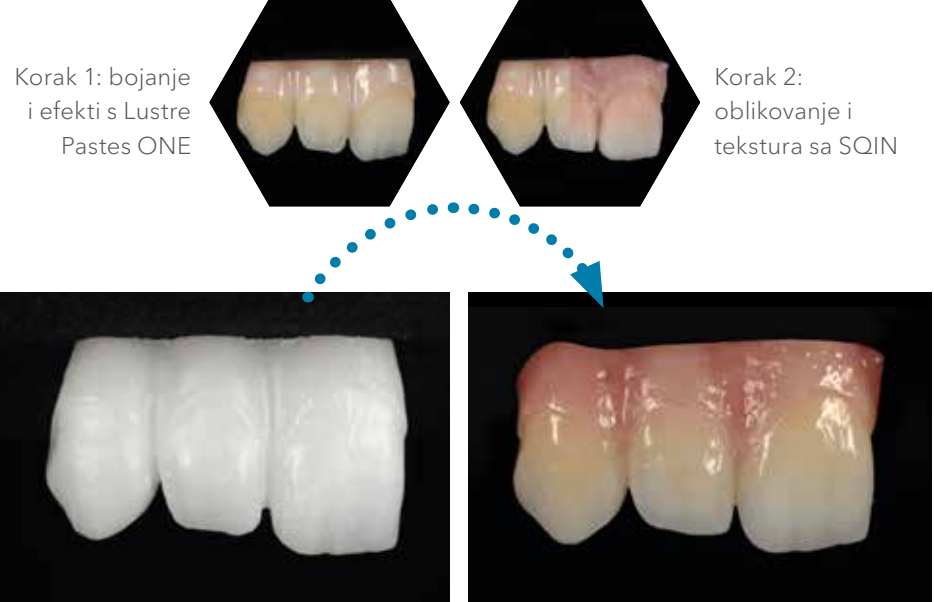
Objava uz dozvolu MDT. P. Freudenthal, Švedska

**Bojanje s Lustre Pastes ONE / mikroslojevanje s Initial IQ SQIN**



GC Initial IQ Lustre Pastes ONE koriste se kao sloj boje i individualizacije koji osigurava savršeno **pečenje za spajanje** prije nanošenja SQIN boja. Kod tehnike mikroslojevanja, SQIN se lako nanosi u slojevima debljine **0,1-0,6 mm** na bojanu i pečenu Lustre Pastes ONE površinu.

Zahvaljujući **finoj mješavini stakla na bazi glinične keramike** stvara se prirođan 3D-efekt, koji omogućuje dubinu boje i prirodnu translucenciju. Zamiješan s tekućinom za oblikovanje i teksturu, prašak SQIN postaje visoko **kompaktna i gusta keramička** mješavina. Jedinstvena svojstva nanošenja i modeliranja olakšavaju **individualizaciju teksture površine**, uz svojstva samoglaziranja nakon keramičkog pečenja.



# Višestruke mogućnosti



|                  | Kategorija                             | Hibridna keramika | Staklokeramika          | Litij-disilikatna keramika | Cirkonij-oksidna keramika   |
|------------------|--|-------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                  | Materijali                             | CERASMART270      | Initial LRF             | Initial LiSi Block         | Initial Zirconia Disk       |
| Fizička svojstva | Biaksijalna savojna čvrstoća (MPa)     | 270               | 210-250                 | 408                        | 600-1200                    |
|                  | Elastičnost /amortizacija žvačnih sila | +++               | -                       | -                          | -                           |
|                  | Sprječavanje trošenja zubi antagonista | +++               | ++                      | +                          | +                           |
| Estetika         | Estetika                               | ++                | +++                     | +++                        | ++                          |
|                  | Indikacije u prednjem području         | +                 | +++                     | +++                        | +                           |
|                  | Mogućnosti karakterizacije             | OPTIGLAZE color   | Glaze + Spectrum Stains | Lustre Paste ONE           | Initial Zr-FS / IQ ONE SQIN |
| Rukovanje        | Popravak u ustima                      | +++               | +                       | +                          | +                           |
|                  | Sposobnost poliranja                   | +++               | +++                     | +++                        | +                           |
|                  | Brza obrada                            | +++               | +++                     | ++                         | +                           |



Cementiranje  
budućih  
osmijeha

Cimenti

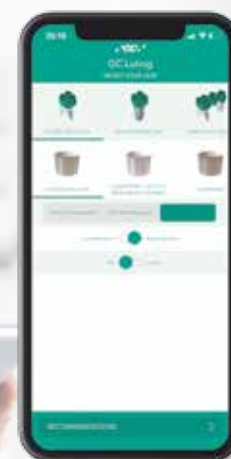
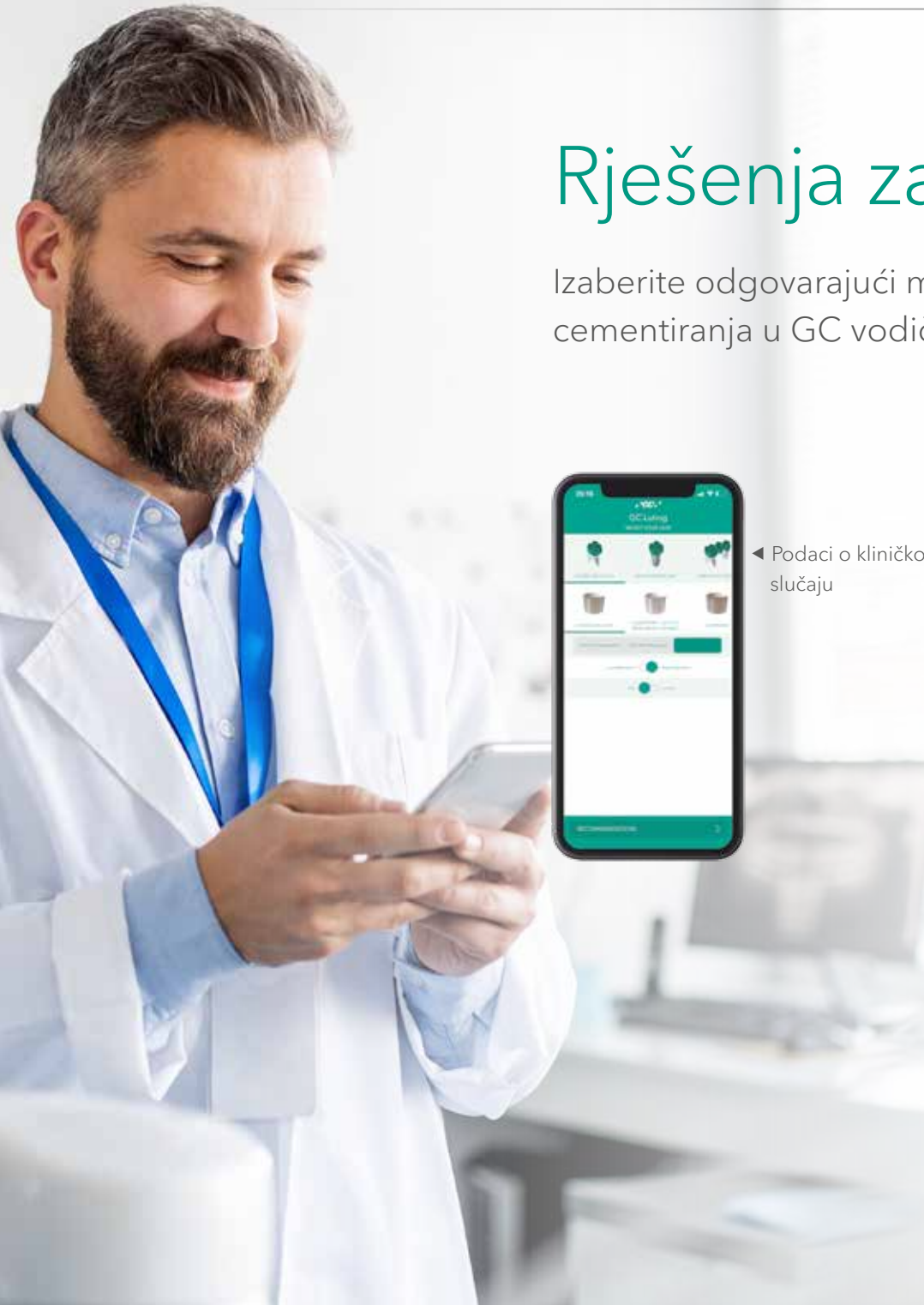
- G-Multi PRIMER

- G-CEM ONE

- FujiCEM Evolve

# Rješenja za cementiranje

Izaberite odgovarajući materijal i pronađite opis koraka cementiranja u GC vodiču za cementiranje



◀ Podaci o kliničkom  
slučaju



◀ Izbor  
materijala



◀ Individualizacija  
korak po korak



GC Luting Guide

Preuzimanje u  
App-Store:



GC Luting Guide



GET IT ON  
Google Play



GC Luting Guide

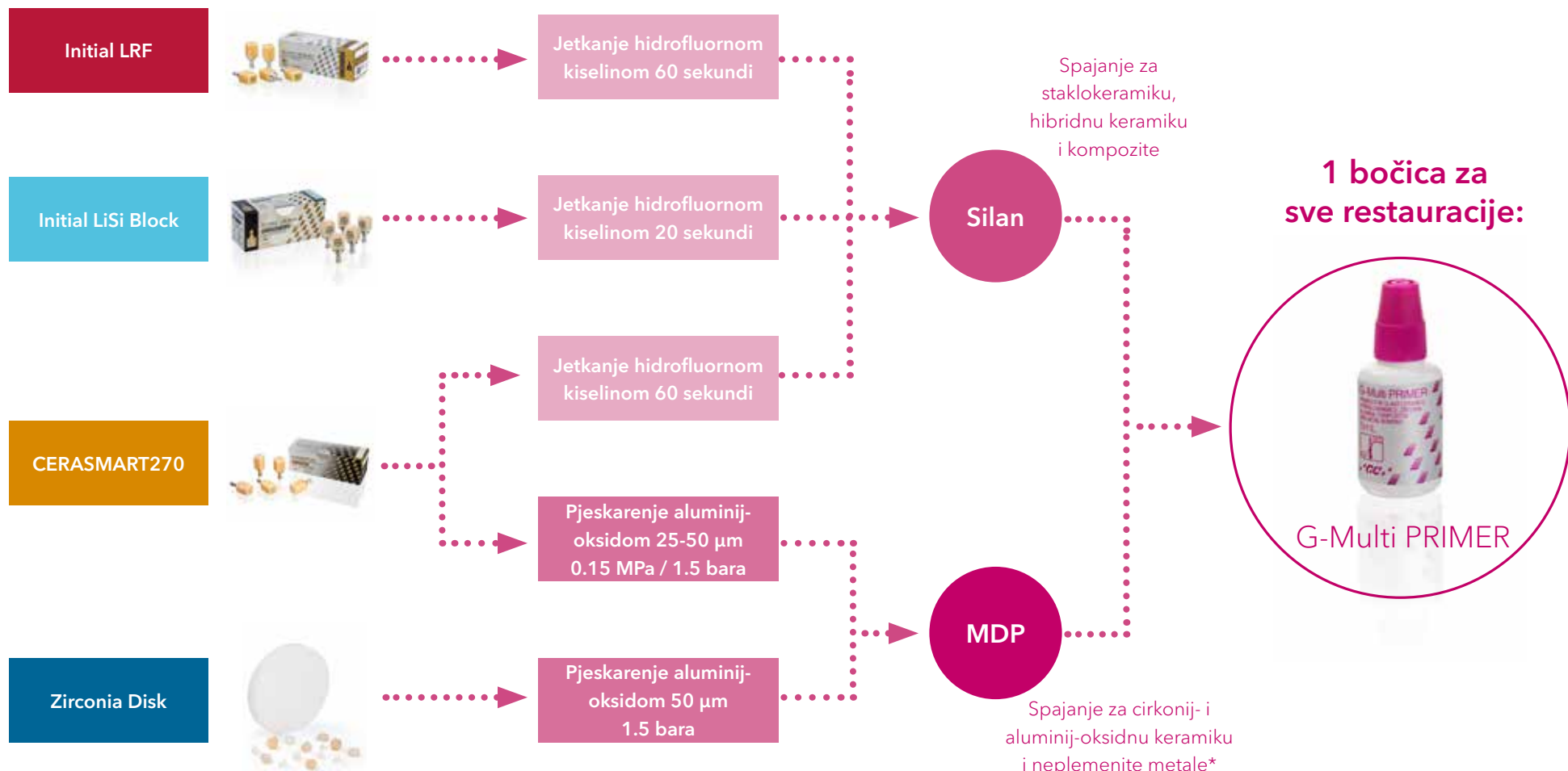


Download on the  
App Store



# Priprema

Uspjeh pripreme ovisi o izboru odgovarajuće metode preparacije (mehanička retencija) i odgovarajućeg primera. Od keramike do cirkonij-oksidne keramike; G-Multi PRIMER, GC univerzalni primer može se koristiti u svakoj indikaciji za jednostavnije protokole cementiranja.



\* Kod adhezivnog cementiranja potreban je primer na bazi MDP monomera ili cement koji sadrži MDP. Nije potreban kada se koristi akrilatnom modificirani stakleniononomerni cement (RMGIC).



**G-CEM ONE™**

Samoadhezivni akrilatni cement

Univerzalno rješenje za cementiranje



Paleta boja

- A2, Translucent (translucentna), AO3, White Opaque (bijela opakna)



Fleksibilnost: opcija korištenja primerja za zube pruža optimalnu čvrstoću spajanja u indikacijama sa ili bez retencijskog brušenja



Lako odstranjivanje viška s opcijom brzog "tack" stvrdnjavanja, objava uz dozvolu dr. K. Otani, Japan



## Jedinstveni cement za jednostavni postupak!

Izaberite G-CEM ONE, samoadhezivni akrilatni cement s dvostrukim stvrdnjavanjem i visokom adhezivnom čvrstoćom spajanja za svakodnevne postupke. Može se koristiti i u izazovnim slučajevima bez retencijskog brušenja kada se koristi opcionalni primer.

### Glavne prednosti

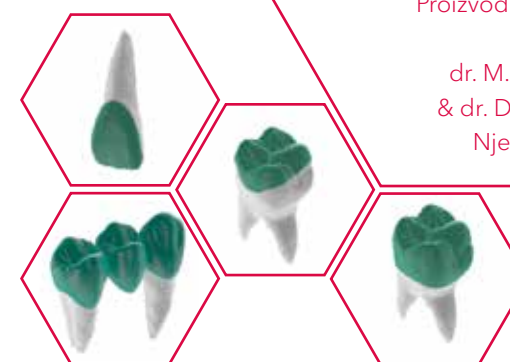
- **Univerzalan:** pouzdani rezultati kod svih vrsta restauracija, uključujući restauracije bez retencijskog brušenja (kada se koristi Adhesive Enhancing Primer / primer za poboljšanje adhezije)
- **Pouzdan:** učinkovita kemijska polimerizacija čak i kod opaknih i debelih restauracija
- **Fleksibilan:** povećana adhezija za zub zahvaljujući tehnologiji Touch Cure (brzo stvrdnjavanje) primera Adhesive Enhancing Primer (AEP / primera za poboljšanje adhezije)
- **Estetski:** izvrsna otpornost na trošenje za dugotrajno nevidljive rubove
- **Neosjetljiv na tehniku:** toleranca vlage, idealna viskoznost, lako odstranjivanje viška

Klinička primjena:

- Inleji/onleji
- Krunicice/mostovi
- Ljuskice
- Kolčići

„Vrlo je jednostavno odstranjivanje viška G-CEM ONE cementa te je sustav vrlo jednostavan za korištenje. Sviđa nam se i fleksibilnost odlučivanja treba li koristiti primer ili ne, kao i sigurnost dobrog stvrdnjavanja i u slučaju samostvrdnjavanja. Proizvod je izvrstan!“

dr. M. Bergfort  
& dr. D. Bergfort,  
Njemačka





## FujiCEM Evolve

Akrilatom modificirani staklenoionomerni cement

Rješenje za cirkonij-oksidnu keramiku



Paleta boja

- Universal



Ručno miješanje



Samomiješanje

## Uvijek korak ispred!

Akrilatom modificirani staklenoionomerni cement u obliku pasta-pasta. Ovaj svestrani cement za cementiranje jednostavan za korištenje savršeni je partner u većini rutinskih postupaka cementiranja.

### Glavne prednosti

- Kemijska adhezija za zubno tkivo osigurava **izvrsno rubno prianjanje**
- **Tolerancija vlage:** neizostavan kada se ne može jamčiti kontrola vlage
- **Brzina i lakoća:** nije potrebno jetkanje niti spajanje zuba
- Gumasta konzistencija za **lako odstranjivanje viška**, s opcijom brzog „tack“ stvrđnjavanja za FujiCEM Evolve
- **Čvrsto spajanje** za restaurativni materijal, **osobito cirkonij-oksidnu keramiku**

### Klinička primjena

- Inleji/onleji
- Krunice/mostovi
- Kolčići



prof. R. Sorrentino, Italija



Lako nanošenje i odstranjivanje viška, objava uz dozvolu dr. J. Tapia, Španjolska



# Sažetak protokola



|                           | Protokoli  | CERASMART270 | Initial LRF | Initial LiSi Block | Initial Zirconia Disk |
|---------------------------|--|--------------|-------------|--------------------|-----------------------|
| Mogućnosti završne obrade | Ručno poliranje  | +            | +           | +                  | -                     |
|                           | Karakterizacija pomoću OPTIGLAZE color   | +            | -           | -                  | -                     |
|                           | Karakterizacija pomoću Initial LRF Glaze Paste   | -            | +           | -                  | -                     |
|                           | Karakterizacija pomoću Spectrum Stains   | -            | +           | +                  | +                     |
|                           | Karakterizacija pomoću Initial Lustre Pastes ONE   | -            | -           | +                  | +                     |
|                           | Karakterizacija pomoću Initial IQ SQIN   | -            | -           | +                  | +                     |
|                           | Karakterizacija pomoću Initial Zr-FS   | -            | -           | -                  | +                     |
| Pripremni postupci        | Pjeskarenje  | +            | -           | -                  | +                     |
|                           | Jetkanje hidrofluornom kiselinom   | 60 sek / 5%  | 60 sek / 5% | 20 sek / 5%        | -                     |
|                           | Nanošenje primera G-Multi PRIMER   | +            | +           | +                  | +/-*                  |
| Cementiranje              | Cementiranje samoadhezivom poput G-CEM ONE sa ili bez primera AEP<br><small>(uvijek s G-CEM ONE AEP)</small> | +            | +           | +                  | +                     |
|                           | Cemenitranje staklenionomerom RMGIC poput FujiCEM Evolve   | -            | -           | -                  | +                     |

\*potrebno samo u slučaju adhezivnog cementiranja

# Svjetlosna polimerizacija i upute za pečenje



| UPUTE ZA SVJETLOSNU POLIMERIZACIJU<br>za OPTIGLAZE color<br>duljina valova: 390 - 430 nm |                                    | UPUTE ZA PEČENJE<br>za Initial LRF Glaze Paste |                    | UPUTE ZA PEČENJE<br>za Lustre Pastes ONE     |                    | UPUTE ZA PEČENJE<br>za IQ SQIN |             |
|--|------------------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--------------------------------|-------------|
| GC CERASMART270  |                                    | GC Initial LRF Block                           | Initial LiSi Block | Initial Zirconia Disk<br>(sintered elements) | Initial LiSi Block | Initial Zirconia Disk          |             |
| Svetlo za polimerizaciju   | Trajanje svjetlosne polimerizacije | Temperatura predzagrijavanja                   | 450°C              | 450°C  | 450°C              | 400°C                          | 400°C       |
| GC D-Light Pro   | 40 sek                             | Vrijeme sušenja                                | 4 min              | 2 min  | 3 min              | 4 min                          | 4 min       |
| GC LABOLIGHT DUO   | 90 sek                             | Vrijeme zatvaranja                             | 4 min              | 2 min  | 3 min              | 4 min                          | 4 min       |
| LED light  | 40 sek                             | Povećanje temperature                          | 45°C/min           | 45°C/min                                     | 45°C/min           | 40°C/min                       | 40°C/min    |
| Halogen light  | 40 sek                             | Vakuum   | DA                 | DA   | DA                 | DA                             | DA          |
| Plasma Arc   | 8 sek                              | Završna temepratura                            | 840 - 860°C        | 730 - 750°C                                  | 850°C              | 750 - 760°C                    | 750 - 800°C |
|  |                                    | Vrijeme čekanja                                | 1 min              | 1 min  | 1 min              | 1 min                          | 1 min       |

# Podaci za narudžbu

| CERASMART270, 5 blokova |          |          |          |          |          |         |
|-------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| CEREC                   |          |          |          |          |          |         |
| Proizvod                | Veličina | Proizvod | Veličina | Proizvod | Veličina | Boja    |
| 10001391                | 12       | 10001413 | 14       | 10001435 | 14L      | A1 HT   |
| 10001392                | 12       | 10001414 | 14       | 10001436 | 14L      | A2 HT   |
| 10001393                | 12       | 10001415 | 14       | 10001437 | 14L      | A3 HT   |
| 10001394                | 12       | 10001416 | 14       | 10001438 | 14L      | A3.5 HT |
| 10001395                | 12       | 10001417 | 14       | 10001439 | 14L      | B1 HT   |
| 10001396                | 12       | 10001418 | 14       | 10001440 | 14L      | A1 LT   |
| 10001397                | 12       | 10001419 | 14       | 10001441 | 14L      | A2 LT   |
| 10001398                | 12       | 10001420 | 14       | 10001442 | 14L      | A3 LT   |
| 10001399                | 12       | 10001421 | 14       | 10001443 | 14L      | A3.5 LT |
| 10001400                | 12       | 10001422 | 14       | 10001444 | 14L      | B1 LT   |
| 10001401                | 12       | 10001423 | 14       | 10001445 | 14L      | BL      |

| Universal |          |          |          |          |          |         |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| Proizvod  | Veličina | Proizvod | Veličina | Proizvod | Veličina | Boja    |
| 10001402  | 12       | 10001424 | 14       | 10001446 | 14L      | A1 HT   |
| 10001403  | 12       | 10001425 | 14       | 10001447 | 14L      | A2 HT   |
| 10001404  | 12       | 10001426 | 14       | 10001448 | 14L      | A3 HT   |
| 10001405  | 12       | 10001427 | 14       | 10001449 | 14L      | A3.5 HT |
| 10001406  | 12       | 10001428 | 14       | 10001450 | 14L      | B1 HT   |
| 10001407  | 12       | 10001429 | 14       | 10001451 | 14L      | A1 LT   |
| 10001408  | 12       | 10001430 | 14       | 10001452 | 14L      | A2 LT   |
| 10001409  | 12       | 10001431 | 14       | 10001453 | 14L      | A3 LT   |
| 10001410  | 12       | 10001432 | 14       | 10001454 | 14L      | A3.5 LT |
| 10001411  | 12       | 10001433 | 14       | 10001455 | 14L      | B1 LT   |
| 10001412  | 12       | 10001434 | 14       | 10001456 | 14L      | BL      |

| GC OPTIGLAZE color |                                       |          |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|
| Proizvod           | Opis                                  | Proizvod | Opis                                  |
| 10000999           | OPTIGLAZE 15 ml EEP                   | 10001159 | red brown (crveni narančasta), 2,6 ml |
| 10001150           | OPTIGLAZE color komplet               | 10001160 | olive (maslinasta), 2,6 ml            |
| 10001151           | A plus, 2,6 ml                        | 10001161 | grey (siva), 2,6 ml                   |
| 10001152           | B plus, 2,6 ml                        | 10001162 | blue (plava), 2,6 ml                  |
| 10001153           | C plus, 2,6 ml                        | 10001163 | lavander (lavanda), 2,6 ml            |
| 10001154           | white (bijela), 2,6 ml                | 10001164 | pink (roza), 2,6 ml                   |
| 10001155           | ivory white (slonovača), 2,6 ml       | 10001165 | red (crvena), 2,6 ml                  |
| 10001156           | yellow (žuta), 2,6 ml                 | 10001166 | clear (prozirna), 5 ml                |
| 10001157           | orange (narančasta), 2,6 ml           | 10001167 | clear HV (prozirna HV), 5 ml          |
| 10001158           | pink orange (roza narančasta), 2,6 ml |          |                                       |

| Initial LRF, 5 blokova |          |          |          |          |          |         |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| CEREC                  |          |          |          |          |          |         |
| Proizvod               | Veličina | Proizvod | Veličina | Proizvod | Veličina | Boja    |
| 10003044               | 12       | 10003045 | 14       | 10003046 | 14L      | A1 HT   |
| 10003050               | 12       | 10003051 | 14       | 10003052 | 14L      | A2 HT   |
| 10003056               | 12       | 10003057 | 14       | 10003058 | 14L      | A3 HT   |
| 10003062               | 12       | 10003063 | 14       | 10003064 | 14L      | A3.5 HT |
| 10003068               | 12       | 10003069 | 14       | 10003070 | 14L      | B1 HT   |
| 10003047               | 12       | 10003048 | 14       | 10003049 | 14L      | A1 LT   |
| 10003053               | 12       | 10003054 | 14       | 10003055 | 14L      | A2 LT   |
| 10003059               | 12       | 10003060 | 14       | 10003061 | 14L      | A3 LT   |
| 10003065               | 12       | 10003066 | 14       | 10003067 | 14L      | A3.5 LT |
| 10003071               | 12       | 10003072 | 14       | 10003073 | 14L      | B1 LT   |
| 10003074               | 12       | 10003075 | 14       | 10003076 | 14L      | BL      |

| Universal |          |          |          |          |          |         |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| Proizvod  | Veličina | Proizvod | Veličina | Proizvod | Veličina | Boja    |
| 10003077  | 12       | 10003078 | 14       | 10003079 | 14L      | A1 HT   |
| 10003083  | 12       | 10003084 | 14       | 10003085 | 14L      | A2 HT   |
| 10003089  | 12       | 10003090 | 14       | 10003091 | 14L      | A3 HT   |
| 10003095  | 12       | 10003096 | 14       | 10003097 | 14L      | A3.5 HT |
| 10003101  | 12       | 10003102 | 14       | 10003103 | 14L      | B1 HT   |
| 10003080  | 12       | 10003081 | 14       | 10003082 | 14L      | A1 LT   |
| 10003086  | 12       | 10003087 | 14       | 10003088 | 14L      | A2 LT   |
| 10003092  | 12       | 10003093 | 14       | 10003094 | 14L      | A3 LT   |
| 10003098  | 12       | 10003099 | 14       | 10003100 | 14L      | A3.5 LT |
| 10003104  | 12       | 10003105 | 14       | 10003106 | 14L      | B1 LT   |
| 10003107  | 12       | 10003108 | 14       | 10003109 | 14L      | BL      |

| Proizvod | Initial LRF  |
|----------|--|
| 10003110 | GC Initial LRF Glaze Paste & Liquid (pasta za glaziranje i tekućina) |

| GC Initial LiSi Block, 5 blokova |          |       |
|----------------------------------|----------|-------|
| CEREC                            |          |       |
| Proizvod                         | Veličina | Boja  |
| 10004844                         | 14       | A1 HT |
| 10004886                         | 14       | A2 HT |
| 10004887                         | 14       | A3 HT |
| 10004888                         | 14       | B1 HT |
| 10004889                         | 14       | A1 LT |
| 10004956                         | 14       | A2 LT |
| 10004957                         | 14       | A3 LT |
| 10004958                         | 14       | B1 LT |

| GC Initial Zirconia Disk |             |      |
|--------------------------|-------------|------|
| Proizvod                 | Veličina    | Boja |
| 10006716                 | 98.5 x12 mm | UHT  |
| 10006717                 | 98.5 x14 mm |      |
| 10006718                 | 98.5 x18 mm |      |
| 10006719                 | 98.5 x25 mm |      |
| 10006712                 | 98.5 x12 mm | HT   |
| 10006713                 | 98.5 x14 mm |      |
| 10006714                 | 98.5 x18 mm |      |
| 10006715                 | 98.5 x25 mm |      |
| 10006708                 | 98.5 x12 mm | ST   |
| 10006709                 | 98.5 x14 mm |      |
| 10006710                 | 98.5 x18 mm |      |
| 10006711                 | 98.5 x25 mm |      |

| <b>GC Initial IQ Lustre Pastes ONE</b> |   |
|--|---|
| <b>Proizvod</b>                        | <b>Opis</b>   |
| 10007017                               | LP ONE V-Shades Set, 88 g   |
| 10006997                               | LP ONE Lustre Body Shade (body boja) A L-A, 4 g                   |
| 10006998                               | LP ONE Lustre Body Shade (body boja) B L-B, 4 g                   |
| 10006999                               | LP ONE Lustre Body Shade (body boja) C L-C, 4 g                   |
| 10007000                               | LP ONE Lustre Body Shade (body boja) D L-D, 4 g                   |
| 10007001                               | LP ONE Lustre Paste Neutral (neutralna boja) L-N, 4 g             |
| 10007002                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 1L1, 4 g     |
| 10007003                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 2L2, 4 g     |
| 10007004                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 3L3, 4 g     |
| 10007005                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 4L4, 4 g     |
| 10007006                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 5L5, 4 g     |
| 10007007                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 6L6, 4 g     |
| 10007008                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 7L7, 4 g     |
| 10007009                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 8L8, 4 g     |
| 10007010                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 9L9, 4 g     |
| 10007011                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) 10L10, 4 g   |
| 10007012                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) VLV, 4 g     |
| 10007013                               | LP ONE Enamel Effect Shade (čaklinska boja za efekt) OP L-OP, 4 g |
| 10007014                               | LP ONE Lustre Paste Neutral (neutralna boja) L-NFL, 4 g           |
| 10007015                               | LP ONE Diluting Liquid (tekućina za razrjeđivanje), 8 ml          |
| 10007016                               | LP ONE Refresh Liquid (tekućina za osvježavanje), 8 ml            |
| 10007018                               | LP ONE Lustre Paste Neutral (neutralna boja) L-N, 12 g            |
| 10007019                               | LP ONE Lustre Paste Neutral (neutralna boja) L-NFL, 12 g          |

| <b>GC Initial Spectrum Stains</b> |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Proizvod</b>                   | <b>Opis</b>  |
| 10003190                          | GC Initial Spectrum Stain Komplet                          |
| 10003012                          | Glaze Powder GL (prah za glaziranje), 10 g                 |
| 10006996                          | Glaze Powder GL-FLUO (prah za glaziranje), 10 g            |
| 10002995                          | SPS-1 Ivory White (slonovača), 3 g                         |
| 10002996                          | SPS-2 Mellon Yellow (dinja žuta), 3 g                      |
| 10002997                          | SPS-3 Signal Yellow (signalno žuta), 3 g                   |
| 10002998                          | SPS-4 Light Terracotta (svijetla terakota), 3 g            |
| 10002999                          | SPS-5 Savanah Gold (savana zlatna), 3 g                    |
| 10003000                          | SPS-6 Caramel, (karamel), 3 g                              |
| 10003001                          | SPS-7 Camel (kamel), 3 g                                   |
| 10003002                          | SPS-8 Olive (maslinasta), 3 g                              |
| 10003003                          | SPS-9 Brown (smeda), 3 g                                   |
| 10003004                          | SPS-10 Dark Walnut (tamni lješnjak), 3 g                   |
| 10003005                          | SPS-11 Coral (korallna), 3 g                               |
| 10003006                          | SPS-12 Denim Blue (denim plava), 3 g                       |
| 10003007                          | SPS-13 Denim Blue (denim plava), 3 g                       |
| 10003008                          | SPS-14 Deep Orange (duboko narančasta), 3 g                |
| 10003009                          | SPS-15 Sunset (zalazak sunca), 3 g                         |
| 10003010                          | SPS-16 Midnight (ponoć), 3 g                               |
| 10006992                          | SPS-17, Dark Brown (tamno smeda), 3 g                      |
| 10006993                          | SPS-18, Illusion 1 (iluzija 1), 1, 3 g                     |
| 10006994                          | SPS-19, Illusion 2 (iluzija 2), 3 g                        |
| 10006995                          | SPS-20, Illusion 3 (iluzija 3), 3 g                        |
| 10003011                          | Glaze Liquid (tekućina za glaziranje), 25 ml               |
| 10003013                          | Glaze Paste Liquid (tekućina za pastu za glaziranje), 8 ml |

| <b>GC Initial IQ SQIN</b> |  |
|---------------------------|--|
| <b>Proizvod</b>           | <b>Opis</b>  |
| 10006991                  | ONE SQIN SYSTEM SET, 228 g   |
| 10006975                  | SQIN Powder, Dentin, Body-A (prah, dentinski, body boja), 10 g         |
| 10006976                  | SQIN Powder, Dentin, Body-B (prah, dentinski, body boja), 10 g         |
| 10006977                  | SQIN Powder, Dentin, Body-C (prah, dentinski, body boja), 10 g         |
| 10006978                  | SQIN Powder, Dentin, Body-D (prah, dentinski, body boja), 10 g         |
| 10006979                  | SQIN Powder, Dentin (prah, dentinski), BL-D, 10 g                      |
| 10006980                  | SQIN Powder, Enamel (prah, caklinski), E-57, 10 g                      |
| 10006981                  | SQIN Powder, Enamel (prah, caklinski), E-58, 10 g                      |
| 10006982                  | SQIN Powder, Enamel (prah, caklinski), E-59, 10 g                      |
| 10006983                  | SQIN Powder, Enamel (prah, caklinski), E-60, 10 g                      |
| 10006984                  | SQIN Powder, Enamel (prah, caklinski), BL-E, 10 g                      |
| 10006985                  | SQIN Powder (prah), TO-Booster, 10 g                                   |
| 10006986                  | SQIN Powder (prah), GUM, light (svijetli), 10 g                        |
| 10006987                  | SQIN Powder (prah) GUM, dark (tamni), 10 g                             |
| 10006989                  | SQIN Form & Texture Liquid (tekućina za oblikovanje i teksturu), 50 ml |
| 10006990                  | SQIN SHADE SET (komplet boja), 140 g                                   |

| <b>G-CEM ONE</b> |   |
|------------------|---|
| <b>Proizvod</b>  | <b>Opis</b>   |
| 10006927         | Starter Kit A2: 1 x štrcaljka (4,6 g), 1 x AEP (2 ml), pribor EEP   |
| 10006928         | Starter Kit Translucent (translucentna): 1 x štrcaljka (4,6 g), 1 x AEP (2 ml), pribor EEP  |
| 10006929         | System Kit: 1 x štrcaljka A2 (4,6 g / 2,7 ml), 1 x štrcaljka A3 (4,6 g / 2,7 ml)<br>1 x AEP (4 ml), 1 x G-Multi PRIMER (5 ml), pribor EEP |
| 10007327         | System Kit + AEI BUNDLE EEP   |
| 10006930         | Twin Refill A2: 2 x štrcaljka (4,6 g / 2,7 ml) EEP  |
| 10006931         | Twin Refill Translucent (translucentna): 2 x štrcaljka (4,6 g / 2,7 ml) EEP   |
| 10006932         | Single Refill AO3: 1 x štrcaljka (4,6 g / 2,7 ml) EEP   |
| 10006933         | Single Refill White Opaque (bijela opakna): 1 x štrcaljka (4,6 g / 2,7 ml) EEP  |
| 10006934         | Value Refill A2: 8 x štrcaljka (4,6 g / 2,7 ml) EEP   |
| 10006935         | Value Refill Translucent (translucentna): 8 x štrcaljka (4,6 g / 2,7 ml) EEP  |
| 10006834         | Adhesive Enhancing Primer (AEP / primer za poboljšanje adhezije), 4 ml EEP  |

| <b>GC FujiCEM Evolve</b> |  |
|--------------------------|--|
| <b>Proizvod</b>          | <b>Opis</b>  |
| 10004927                 | Single Pack: 1 x štrcaljka (9,2 g / 5,0 ml), 15 x GC Push and Click nastavak Regular EEP         |
| 10004871                 | Triple Pack Handmix: 3 x štrcaljka (9,2 g / 5,0 ml), 1x podloga za miješanje #22 EEP             |
| 10004930                 | Triple Pack Automix: 3 x štrcaljka (9,2 g / 5,0 ml), 45 x GC Push and Click nastavak Regular EEP |
| 10006621                 | Clinic Pack  |
| 10004917                 | GC Push and Click nastavak Regular x 15  |
| 10004929                 | GC Push and Click nastavak Endo x15  |
| 10007241                 | Push and click nastavci za miješanje 105 kom.  |

| <b>G-Multi PRIMER</b> |                      |
|-----------------------|----------------------|
| <b>Proizvod</b>       | <b>Opis</b>          |
| 10001350              | G-Multi PRIMER, 5 ml |



GC EUROPE N.V.  
Head Office Researchpark  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33  
3001 Leuven, Belgium  
Tel. +32 (0)16 74 10 00  
Fax. +32 (0)16 40 02 14  
info.gce@gc.dental  
<https://europe.gc.dental>

GC EUROPE N.V.  
GCEEO Croatia  
Siget 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>



Initial LiSi Block



G-CEM ONE



Obuke

,'GC,'



Since 1921  
100 years of Quality in Dental