



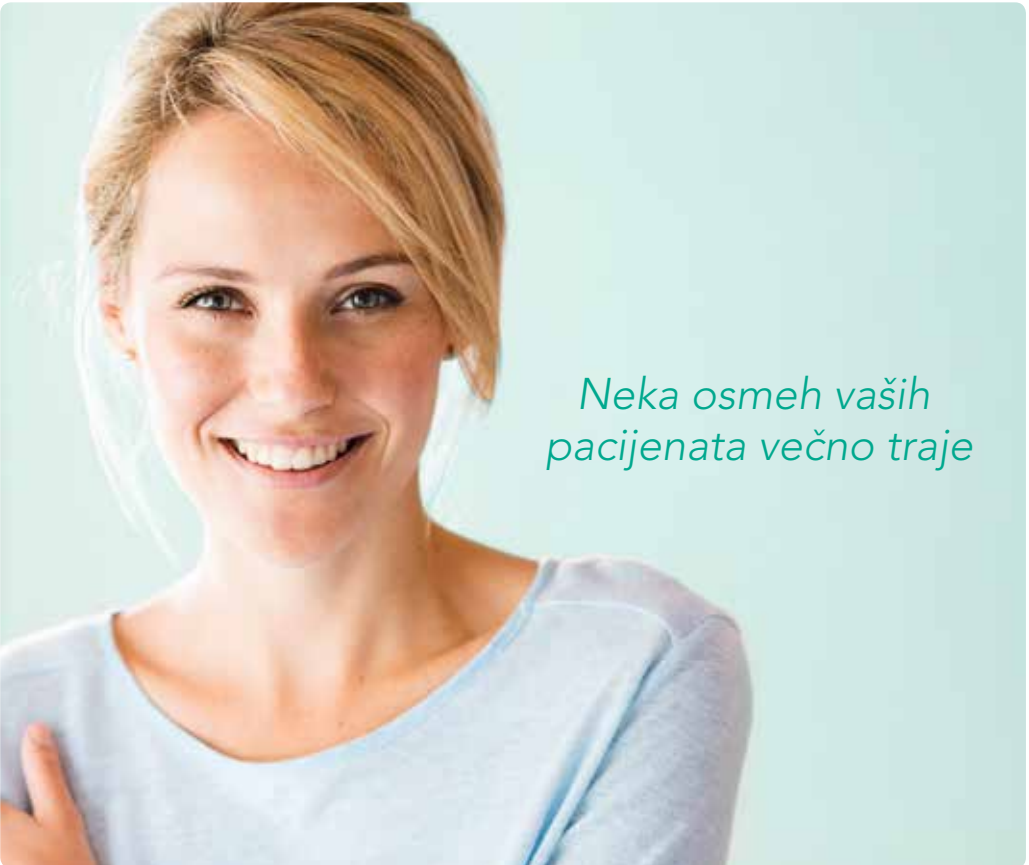
Vraćena prirodna
lepota.



*initial*TM
LiSi Press

Nova definicija
litijum-disilikatne
keramike

, 'GC.'



*Neka osmeh vaših
pacijenata večno traje*

Izvrsna čvrstina

Otkrijte Initial LiSi, keramički sistem
koji spaja lepotu i čvrstinu

Litijum-disilikatna keramika je staklo-keramika s dokazanim kliničkim uspehom, poznata po izvrsnoj kombinaciji čvrstine i estetike. U GC-ju bismo mogli dalje da optimizujemo te kvalitete, zahvaljujući sopstvenoj inovativnoj tehnologiji izrade, korišćenoj u materijalu InitialTM LiSi Press, litijum-disilikatnom staklo-keramičkom materijalu visoke čvrstine.

Njegov razvoj GC temelji na više od 15 godina iskustva sa Initial potpunom keramikom, dobro poznatom među stomatološkim tehničarima. U kombinaciji s kerifikom za slojevanje GC InitialTM LiSi ili GC InitialTM Lustre Pastes pastama za sjaj, postiže izvrsne estetske rezultate u svim kliničkim situacijama.

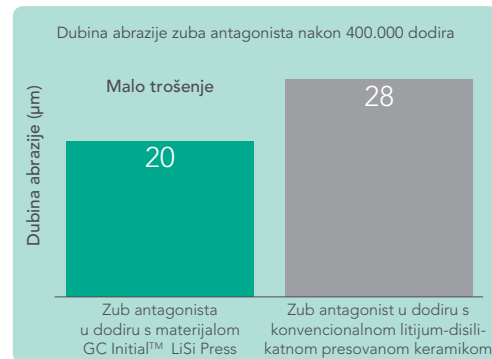


Nova generacija litijum-disilikata

Jedinstvena čvrstina zahvaljujući HDM tehnologiji

GC Initial™ LiSi Press je prva litijum-disilikatna keramika u obliku valjkova izrađena tehnologijom mikronizacije visoke gustoće (HDM). Mikro kristali iz litijum-disilikata jednako su raspršeni u staklenoj matrici, za postizanje homogenosti punjenja i veće gustine kristala.

Time je postignuta izvrsna savojna čvrstina od 508 MPa i izvrsna mogućnost poliranja. Pored toga, fina struktura doprćeće smanjenom trošenju zuba antagonista.



Antagonist friendly:

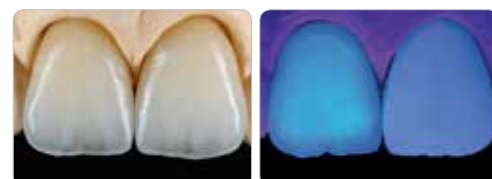
Initial LiSi Press will induce less wear to the antagonist than the tested competitors

Courtesy GC R&D data, Japan, 2016

Svetla i prirodna estetika u svim uslovima

GC Initial LiSi keramika ima intenzivne i tople tonove boje i izvrsnu fluorescenciju, slično prirodnim zubima, za vrlo prirodan izgled radova pod bilo kakvim izvorom svetlosti, čak i uveće.

Boja ostaje stabilna nakon višestrukog pečenja, što omogućava prilagođavanje boje čak i nakon prve probe. Stabilnost materijala takođe osigurava dugotrajne estetske rezultate.



Prirodna opalescencija i fluorescencija

Levi Zub: Initial LiSi

Desni Zub: Standardna litijum-disilikatna keramika za fasete
Slike uz dozvolu stomatološkog tehničara majstora, M. Brüsch, Nemačka

Izvrsna ivična prilagodljivost

Zahvaljujući homogenoj strukturi jednako raspršenih mikro kristala, Initial LiSi keramika manje je izložena ivičnom pucanju.

Izvrsna ivična prilagodljivost doprinosi kliničkoj trajnosti i dugotrajanjoj estetici.



Izvrsna ivična prilagodljivost
Courtesy CTD A Hodges, USA

Izrazita raznovrsnost: jedna keramika za sve indikacije

Jedinstvena čvrstina i izvrsna estetika čine materijal pogodnim za vrlo tankе fasete, kao i za restauraciju jednog zuba i male mostove, u prednjem i zadnjem području, na Zubima ili na implantatima.

Zahvaljujući četiri vrste translucencije koju ima, GC Initial™ LiSi Press, keramikom mogu da se postignu lepi rezultati, bez obzira na debjinu preparacije i boju patrljka.



Od restauracija jednog zuba
do restauracija više zuba na diskolorisanim podlogama



Restauracija u prednjem području:

Slike uz dozvolu sertifikovanog Zubnog tehničara, Pedro Brito, Portugal; stomatolog Rodrigo Cavaco, Portugal



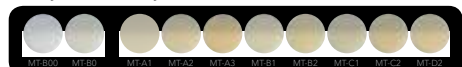
Korišćenje keramike Lisi Press srednjeg opaciteta izvrsna je opcija u ovom slučaju, za prekrivanje većih diskoloracija usled uzimanja tetraciklina:
Slike uz dozvolu Zubnog tehničara majstora, D. Watzki, Francuska; stomatolog O. Etienne, Francuska

4 translucencije za lep sklad u svim indikacijama

Visoka translucencija (HT) - nadoknadivanje gledi



Srednja translucencija (MT)



Niska translucencija (LT)



Niska translucencija - One Body Concept (LT-IQ)



Srednji opacitet (MO)



Indikacije		
Fasete	Inleji/ Onleji	Krunice/Mostovi

Od prednje fasete do zadnje krunice



Prednji radovi:

Slike uz dozvolu sertifikovanog zubnog tehničara, Jasper Deksesel, Belgija; stomatolog Elisabeth De Maesschalck, Belgija



Bočni radovi:

Uz dozvoju sertifikovanog zubnog tehničara, Simone Maffei, Italija; stomatolog Francesco Bomagnoli, Italija

Jasan i jednostavan protokol cementiranja

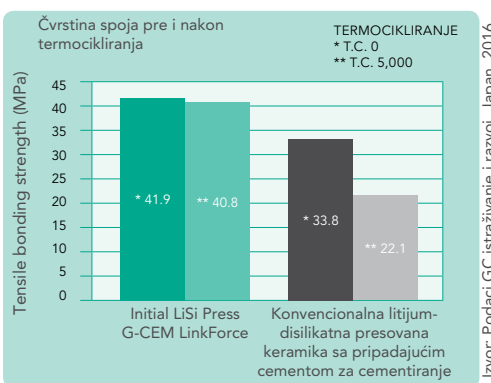
Radovi iz litijum-disilikatne keramike mogu da se cementiraju adhezivno ili konvencionalno, u zavisnosti od indikacije i prakse operatera. GC vodič za cementiranje pomaže u izboru najboljih alternativa za svaku indikaciju. Ako je potrebna visoka estetika, pomoću G-CEM Try-In Paste može se izvršiti proba prijanjanja i na taj način olakšati izbor boje.

Preuzimanje **GC vodiča za cementiranje**



Indikacije					
		Adhezivni akrilat s dvostrukim stvrdnjavanjem G-CEM LinkForce	Samoadhezivni akrilat G-CEM LinkAce	Akrilatom modifikovani glasjonomeri GC FujiCEM Evolve, GC FujiCEM 2 SL ili GC Fuji PLUS	Svetlosnopolimerujući adhezivni akrilat G-aenial Universal Flo
Fasete					
Inleji/Onleji				Retencione preparacije	
Krunice					
Mostovi					

Čvrsto i postojano spajanje za sve indikacije



GC Initial LiSi

Izvrsna čvrstina i lepota

initial™
LiSi Press

- **Izuzetno fina i guta struktura** zahvaljujući HDM tehnologiji, uz sledeća svojstva:
 - Visoka čvrstina za dugotrajne radove
 - Niska abrazija zuba antagonista
 - Izvrsno ivično zatvaranje, čak i kod tankih ivica
 - Izvrsna sposobnost poliranja, za jednostavna okluziona prilagođavanja direktno u ordinaciji
- **Lepa estetika:** zasićene, tople i svetle boje u četiri različite translucencije, prilagođavaju se svakoj podlozi
- **Vrlo raznovrstan materijal,** širok raspon indikacija
- **Prirodan osmeh** za pacijente zahvaljujući GC Initial LiSi.



Slike uz dozvolu zubnog tehničara, B. Marais, SAD

Zašto započeti danas?

Vaš dentalni tehničar verovatno je već upoznat s brojnim prednostima materijala GC Initial LiSi. Pomoću njega može da izradi novi prirodnji osmeh za vaše pacijente. Obratite mu se ako su vam potrebne informacije.



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.gceurope.com>

GC EUROPE N.V.

GCEEO Serbia
Dimitrija Tucovića 119,
6th floor, ap.35
RS - 11000 Beograd
Tel. +381.11.24.05.419
Fax. +381.11.24.05.419
Mob. +381.63.78.82.777
info.serbia@gc.dental
<https://europe.gc.dental/sr-RS>

,'GC,'