

Onlej i overlej - od A do Ž

GC pametna rješenja za djelomične indirektne restauracije

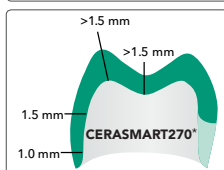
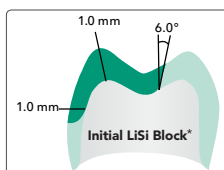


Pametna rješenja za djelomične indirektne restauracije

1. PREPARACIJA

2. IZBOR MATERIJALA

1. Preparacija od A do Ž



Praktični savjeti za preparaciju:

- ✓ Immediatno pečaćenje dentina sredstvom za spajanje **G2-BOND Universal** ili **G-Premio BOND** zaštitiće dentin od kontaminacije, eliminirati postoperativnu osjetljivost i povećati čvrstoću spajanja
 - ✓ Potkopana područja ispuniti materijalom **everX Flow** za očuvanje i ojačanje preostalog zubnog tkiva
 - ✓ Po potrebi izraditi koronarno premještanje gingivnog ruba materijalom **G-aenial Universal Injectable**
 - ✓ Brzo i učinkovito privremeno cementirati pomoću materijala **Tempsmart DC** ili **Revotek LC**
- * Detaljne upute za preparaciju potražiti u uputama za uporabu odgovarajućih materijala.

2. Izbor materijala od A do Ž

Koristiti **Initial LiSi Block**, potpuno kristalizirani blok litij-disilikatne keramike za sljedeće:



- ✓ Restauracija kompromitiranih zuba (pukotine, veća oštećenja, nedostatak više krvica)
- ✓ Keramički antagonisti
- ✓ Odrasli pacijenti

Koristiti **CERASMART270**, blok hibridne keramike za sljedeće:



- ✓ Restauracija nekompromitiranih zubi (manja oštećenja)
- ✓ Pacijenti s bruksizmom
- ✓ Mladi pacijenti



Initial LiSi Block overlej na zubu 36

Slike ustupio dr. Pierre Dimitrov, Bugarska

acije

3. ZAVRŠNA OBRADA I BOJANJE

4. CEMENTIRANJE

3. Završna obrada i bojanje od A do Ž



Initial LiSi Block

Brzo, lako i estetsko:

Poliranje

- ✓ Standardni kotačići za poliranje

ILI Karakterizacija

Initial LiSi Block

- ✓ **Initial IQ Lustre Pastes ONE** dodaje boju i fluorescenciju

- ✓ **OPTIGLAZE color** za bojanje i premaz



CERASMART270

4. Cementiranje od A do Ž

Kod niske retencije i vidljivih rubova, indirektne djelomične restauracije u području stražnjih zubi zahtijevaju materijal za cementiranje visoke čvrstoće spajanja, otpornosti na trošenje i postojanosti boje. Univerzalno rješenje za cementiranje **G-CEM ONE** je prvi izbor za cementiranje u ovim indikacijama. Koristiti ga s primerom **G-CEM ONE Adhesive**

Enhancing Primer (primer za poboljšanje adhezije) ili sredstvom za spajanje **G-Premio BOND** ako je potrebna dodatna adhezija.

Ako preparacija (npr. za ovelej) ima dovoljno retencije/otpornosti, ovaj se korak može u potpunosti izostaviti.



Initial LiSi Block overlej na zubu 37 cementiran kompozitom G-CEM ONE i G-CEM ONE AEP
Slike ustupio dr. Riccardo Tempesta, Italija



Onlej i overlej - od A do Ž



SKENIRATI ZA DETALJNE UPUTE KORAK PO KORAK

1. PREPARACIJA



G-Premio BOND

Jednokomponentni svjetlosno-pomerizirajući univerzalni adheziv



G2-BOND Universal

Univerzalni svjetlosno-pomerizirajući adheziv u dvije boćice



everX Flow

Tekući kompozit ojačan kratkim vlaknima za nadomještanje dentina

G-aenial Universal Injectable

Restaurativni kompozit visoke čvrstoće

2. IZBOR MATERIJALA



Initial LiSi Block

Blok litij-disilikatne keramike za CAD/CAM za direktnе restauracije



CERASMART270

Blok hibridne keramike za CAD/CAM

3. ZAVRŠNA OBRADA I BOJANJE



Initial IQ Lustre Pastes ONE

Trodimenzionalna keramika za bojanje



OPTIGLAZE color

Svetlosnopomerizirajući zaštitni premaz s nano punilom

4. CEMENTIRANJE



G-CEM ONE System

Samoadhezivni akrilatni kompozitni cement



G-CEM ONE Universal System

Samoadhezivni akrilatni kompozitni cement

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.gc.dental/europe>

GC EUROPE N.V.

GCEEO Croatia

Sigel 19b
HR - 10020 Zagreb
Tel. +385.1.61.54.597
Fax. +385.1.61.54.597
info.croatia@gc.dental
<https://www.gc.dental/hr-HR>