

GC Initial™ LRF BLOCK

Najpouzdaniji blok za direktne radove u ordinaciji i dentalnom laboratoriju za CEREC®/inlab i UNIVERSAL SUSTAVE.

Dostupna pakiranja

Pet V-boja visoke i niske translucencije, jedna boja za bijeljenje; dostupno u tri veličine

GC Initial™ LRF BLOCK, 5 kom		
CEREC®/inlab	UNIVERSAL	Boja/translucencija i veličina
876501	876551	A1-HT-12
876502	876552	A1-HT-14
876503	876553	A1-HT-14L
876504	876554	A1-LT-12
876505	876555	A1-LT-14
876506	876556	A1-LT-14L
876507	876557	A2-HT-12
876508	876558	A2-HT-14
876509	876559	A2-HT-14L
876510	876560	A2-LT-12
876511	876561	A2-LT-14
876512	876562	A2-LT-14L
876513	876563	A3-HT-12
876514	876564	A3-HT-14
876515	876565	A3-HT-14L
876516	876566	A3-LT-12
876517	876567	A3-LT-14
876518	876568	A3-LT-14L

GC Initial™ LRF BLOCK, 5 kom		
CEREC®/inlab	UNIVERSAL	Boja/translucencija i veličina
876519	876569	A3.5-HT-12
876520	876570	A3.5-HT-14
876521	876571	A3.5-HT-14L
876522	876572	A3.5-LT-12
876523	876573	A3.5-LT-14
876524	876574	A3.5-LT-14L
876525	876575	B1-HT-12
876526	876576	B1-HT-14
876527	876577	B1-HT-14L
876528	876578	B1-LT-12
876529	876579	B1-LT-14
876530	876580	B1-LT-14L
876531	876581	BL-12
876532	876582	BL-14
876533	876583	BL-14L

GC Initial™ LRF Pasta za glaziranje & tekućina	
876590	Pasta za glaziranje & tekućina



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@gceurope.com
 www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
 GCEEO Croatia
 Siget 19b
 HR - 10020 Zagreb
 Tel. +385.1.61.54.597
 Fax. +385.1.61.54.597
 croatia@eeo.gceurope.com
 www.eeo.gceurope.com



Brzina, čvrstoća, ljepota

GC Initial™ LRF BLOCK

CAD/CAM blok leucitom
 ojačane glinične keramike
 za pune keramičke
 indirektne radove



Z O L F HR 12 25 02/18



GC Initial™ LRF BLOCK

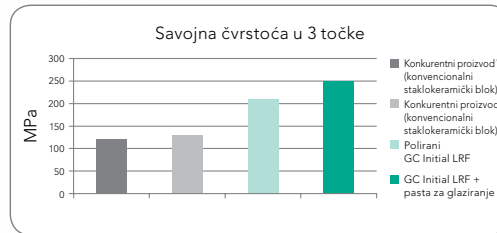
CAD/CAM blok leucitom ojačane glinične keramike za pune keramičke indirektne radove u punom obliku:

- Pojedinačne prednje i stražnje krunice - djelomične i potpune
- Inleji/onleji
- Ljuske
- Endo krunice na kutnjacima

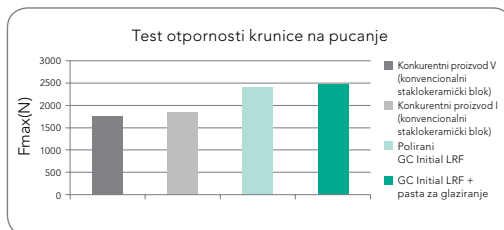
Najpouzdaniji blok za direktne radove u ordinaciji i dentalnom laboratoriju za CEREC®/inlab i UNIVERSAL sustave

Prednosti

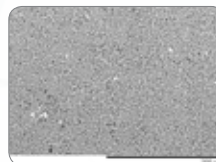
- Najbolje od dva sustava - kombinira kvalitetu CAD/CAM keramičkih blokova visoke i niske čvrstoće
- Initial™ LRF je čvršći od klasičnih gliničnih staklokeramičkih blokova



- Najviša otpornost na pucanje i savojna čvrstoća u svojoj kategoriji, polirane ili glazirane
- Vrsta kompaktnog bloka visoke gustoće
- Manji rizik od pucanja



Slika 1 skenirajućim elektronskim mikroskopom (glodano i polirano) prikazuje visoko komprimiranu i gustu površinu staklokeramike



Slika 2 skenirajućim elektronskim mikroskopom (glodano i jetkano) prikazuje savršeno kristaliziranu gustu mikrostrukturu



Izuzetno glatke površine nakon jetkanja, sa savršenim rubnim oblikovanjem

- Izuzetno glatke površine odmah nakon glodanja
- Za postizanje izvrsnih fizičkih svojstava nije potrebno pečenje

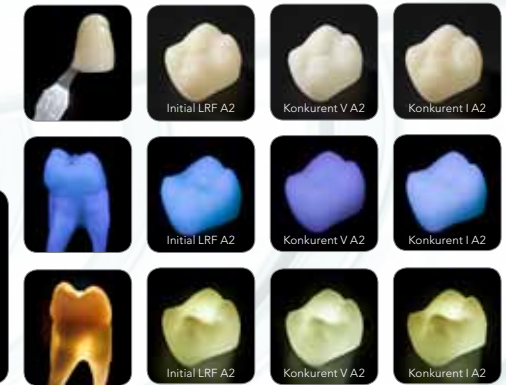


Estetika

- Lako poliranje konvencionalnim ručnim i mehaničkim alatima
- Ručnim poliranjem brzo se stvara izvrsni sjaj i estetika



- Prirodni efekt kameleona za optimalnu integraciju boje
- Prirodna analogna dinamika svjetla sa savršeno usklađenom translucencijom, fluorescencijom i opalescencijom



- Odgovarajuća pasta za glaziranje za pečenje keramike
- Za glaziranje i pečenje treba duže vremena, no nude više mogućnosti individualizacije



Stalno duboki sjaj u fisurama, bez poliranja

Klinički slučaj



Na prvom gornjem kutnjaku (26) oštećen je amalgamski ispun. Odabrana je izrada punog keramičkog ispuna direktno CAD/CAM tehnikom

Preparacija kaviteta prema načelima za punu keramiku

GC Initial LRF blok odmah nakon glodanja

Kontakti, okluzija, položaj i anatomija finaliziraju se intraoralno

Cementiranje cementom G-CEM LinkForce

Završni rezultat s inlejem nakon glaziranja (u ovom slučaju bez karakterizacije)

Brzo i jednostavno rukovanje - potrebno je samo glodanje, poliranje i cementiranje