



GC Italia Novità & Offerte

Laboratorio

1 Gennaio - 30 Giugno 2025



initial™ LiSi Block

initial
LiSi Block

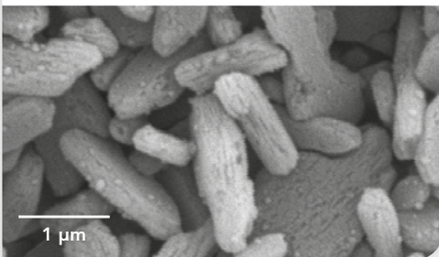
Initial LiSi Block è un **blocchetto di disilicato di litio completamente cristallizzato** che offre proprietà fisiche ottimali senza necessità di passaggio in forno. Questo materiale di GC è dotato della **tecnologia proprietaria HDM** (High Density Micronization) e offre un'elevata **resistenza all'usura**, margini lisci e brillanti risultati estetici. Queste caratteristiche lo rendono un prodotto unico e una soluzione ideale per i trattamenti chairside.



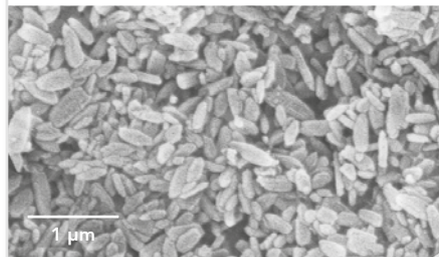
- **Risparmia tempo, poiché non è necessario cristallizzare**
- **Margini durevoli, restauri estetici e precisi**
- **Opalescenza naturale**



Disilicato di litio convenzionale (IPS e.max CAD)



Tecnologia HDM per CAD/CAM (Initial LiSi Block)



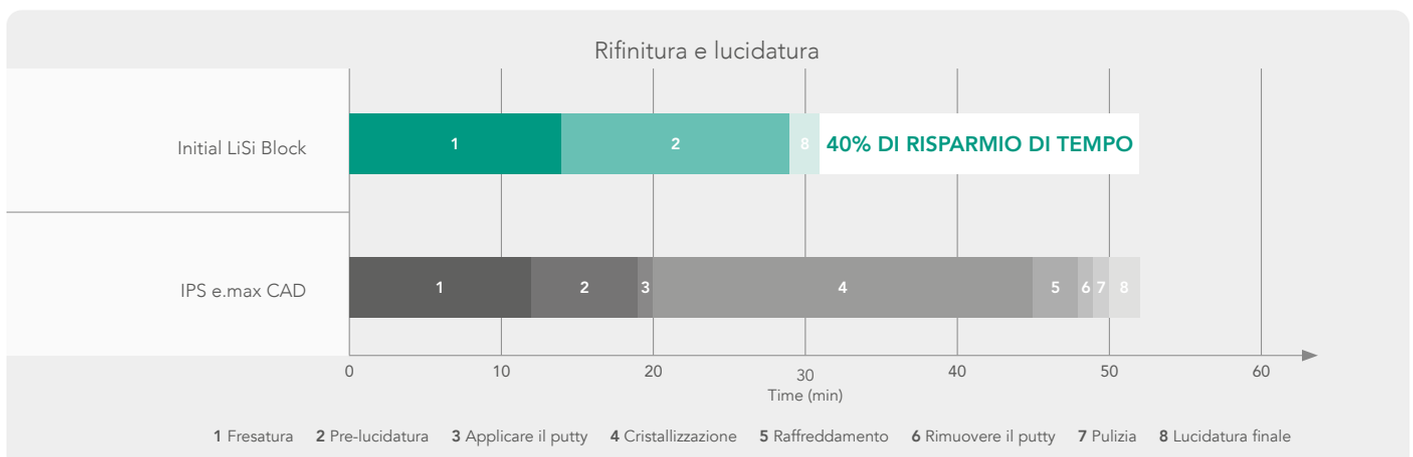
Rigidità della matrice di vetro migliorata per un'elevata resistenza meccanica

Cristallo più piccolo per una facile fresatura e un'elevata resistenza all'usura

Fonte: GC R&D, Giappone, dati su file

“ Fresata, lucida e cementata

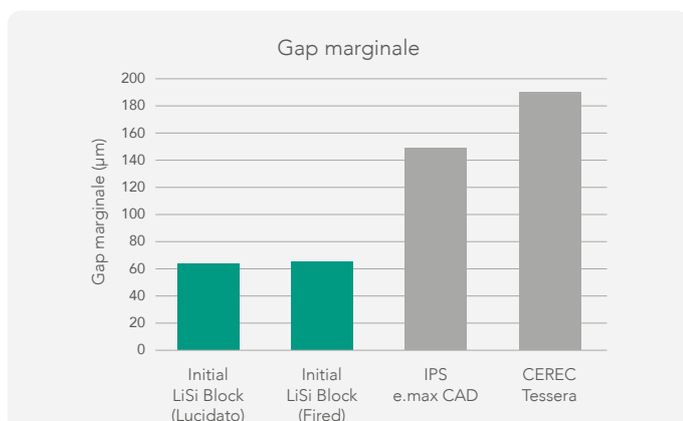
Initial LiSi Block può ridurre drasticamente i tempi del processo di lavorazione: non è necessario il passaggio in forno, quindi, glasare, caratterizzare e raffreddare. Ciò consente di risparmiare fino al **40% del tempo***, riducendo il tempo alla poltrona per te e il tuo paziente. Hai solo bisogno di fresare, lucidare e cementare!



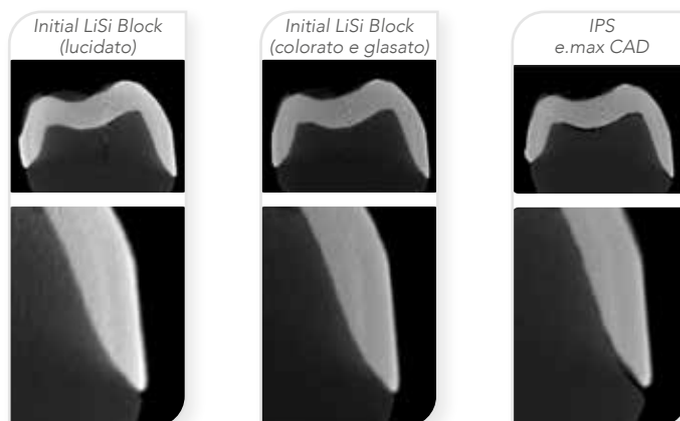
Fonte: GC R&D, Giappone, dati su file. *In condizioni di test basate su IFU.

Margini più precisi

Essendo completamente cristallizzato prima della fresatura, Initial LiSi Block può essere fresato direttamente con margini lisci e precisi. In aggiunta, può essere cotto dopo la colorazione e mantenere una grande precisione marginale.



Fonte: GC R&D, Giappone, dati su file



Caratterizzazioni no limits

Initial LiSi Block può essere caratterizzato facilmente con il sistema di colori ONE SQIN. Il sistema è costituito da tre diversi materiali ceramici perfettamente bilanciati, garantendo una realizzazione molto veloce e al contempo una perfetta finalizzazione estetica.



Per gentile concessione di:
MDT Christian Hannker & Dr. Christian Lampson, Germania



Per gentile concessione di:
MDT Marco Marco Mutone, Dr. Alessandro Iorio, Italia

01 Initial LiSi Block

confezione da 5
bloccetti colori a scelta



PROMO

€ 125,20 € 98,00

02 Initial LiSi Block + G-CEM ONE Starter kit

Initial LiSi Block confezione da 5 + G-CEM ONE
Starter kit A2 cod. 13661 **OPPURE**
G-CEM ONE Starter kit Translucet cod. 13662



PROMO

€ 204,50 € 165,00

Colori e misure



03 Initial LiSi Block Aesthetic Kit cod. 901601

Contiene: GC Initial LiSi Block, CEREC, misura 14 1x A1 HT; 1x A2 HT; 1x A2 LT; 1x A3 HT; 1x A3 LT GC Initial IQ, Lustre Paste ONE, Lustre Paste Neutral, L-NFL, 4g Lustre Body Shade A, L-A, 4g Enamel Effect Shade 3, L-3, 4g Enamel Effect Shade 2, L-2, 4g Enamel Effect Shade OP, L-OP, 4g GC Initial IQ, Lustre Paste ONE/NF, Diluting Liquid, 8ml GC Initial IQ, Lustre Paste ONE/NF, Refresh Liquid, 8ml GC Initial Brush 00 LP - GC Initial Brush 02 LP Vaschette di miscelazione



PREZZO

€ 488,10

initial™ LiSi Press

VETRO-CERAMICA PRESSABILE A BASE DI DISILICATO DI LITIO



La prima ceramica al disilicato di litio con tecnologia HDM (High Density Micronization – Micronizzazione ad alta densità).

GC Initial LiSi Press è il primo lingotto di ceramica al disilicato di litio che garantisce proprietà fisiche eccezionali e un'estetica naturale in qualunque condizione clinica.



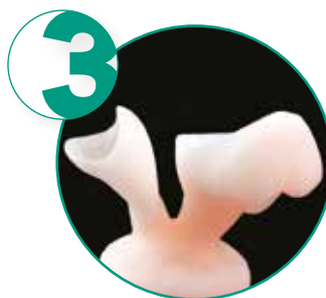
Finalmente una ceramica al disilicato di litio con l'estetica e la resistenza volute dagli odontotecnici, senza livelli bassi di valore.

La HDM impiega micro-cristalli uniformemente dispersi per riempire l'intera matrice di vetro. Il risultato è un'eccellente combinazione di resistenza ed estetica che fanno di GC Initial LiSi Press un prodotto perfettamente adatto a tutti i tipi di restauri con qualunque grado di trasparenza e di valore anche dopo cotture multiple.



PRODOTTO CONCORRENTE
Punto debole soggetto a scheggiatura

Immagine: A. Hodges, USA

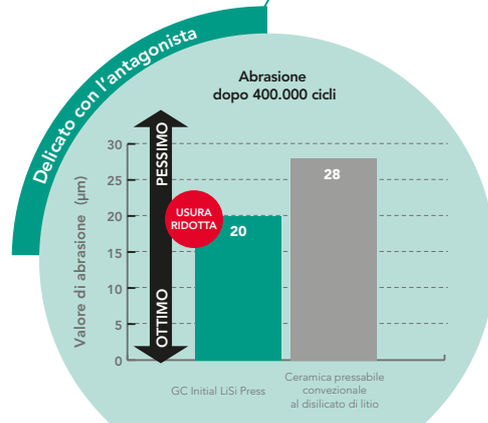
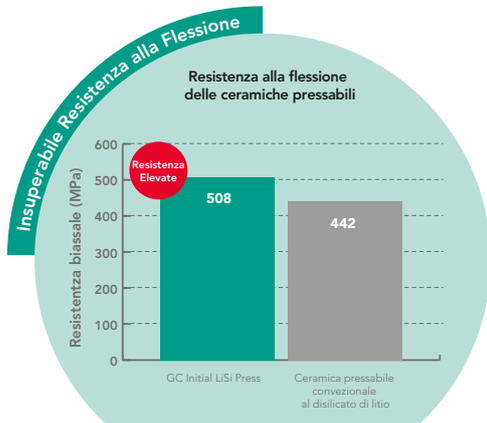


*Estetica
impareggiabile!*

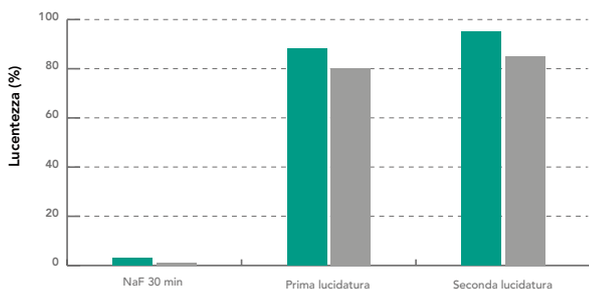
Immagini: Leonardo Cavallo

Proprietà fisiche

CEMENTO CONSIGLIATO G-CEM ONE



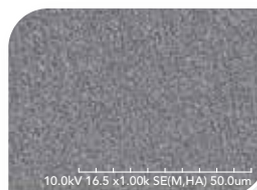
Lucidatura con pasta diamantata



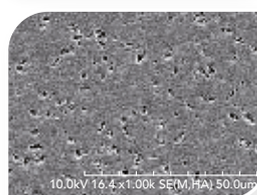
● GC Initial LiSi Press

● Ceramica pressabile convenzionale al disilicato di litio

Metodo: Lucidatura della superficie di ciascun prodotto dopo la mordenzatura con NaF usando una Bristle Brush® con Zircon Brite® alle medesime condizioni (8.000 giri al minuto).



GC Initial LiSi Press



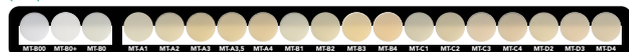
Ceramica pressabile convenzionale al disilicato di litio

Disponibile in 4 trasparenze

(HT) – Sostituzione dello smalto



(MT) – Pressatura e colorazione



(LT) – Colorare oppure stratificare



(LT-IQ) – Concetto One Body A, B, C, D o stratificazione



(MO) – Stratificazione



La tabella è da intendersi come solo riferimento.



HT (Sostituzione dello smalto)

Massima corrispondenza della trasparenza con lo smalto del dente naturale, non assume un aspetto scuro (valore basso) in bocca.

MT (Pressatura e colorazione)

Serie di colori Vita corrispondente ai colori caldi della famiglia di materiali ceramici GC Initial.

LT (Colorare oppure stratificare)

Blocchetto a bassa trasparenza, secondo la scala cromatica V-Shadow. Ideale per colorare o stratificare seguendo la tecnica cut-back, in combinazione con GC Initial LiSi.

LT-IQ (Concetto One Body A, B, C, D o stratificazione)

Serie compatta di colori secondo il concetto One Body.

MO (Stratificazione)

Grazie all'elevata fluorescenza, si riesce a riprodurre una sensazione cromatica vitale quando si realizzano faccette con la porcellana Initial LiSi.

LiSi Press & LiSi PressVest un'accoppiata vincente



Immagini: Francesco De Giovanni

04 Initial Lisi Press
3 g x 5 pellets
colori a scelta



PROMO
€ 96,50 € 70,00

05 LiSi PressVest Powder
cod. 901424 - 100g x 60



PROMO
€ 219,70 € 138,00

06 LiSi PressVest SR Liquid
cod. 901426 - 100ml

PREZZO
€ 67,10

07 LiSi PressVest Liquid
cod. 901425 - 900ml

PROMO
€ 44,40 € 28,00

initial™ Zirconia Disk Multilayer Elite

La scelta migliore per gli standard più elevati

Sviluppato per offrire l'equilibrio perfetto tra resistenza elevata ed estetica eccezionale, Initial Zirconia Disk Multilayer Elite è la scelta ideale per i restauri sia anteriori sia posteriori.

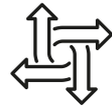




ESTETICA SUPERIORE
Colore e gradiente di traslucenza naturali per restauri anteriori e posteriori.



RESISTENZA ELEVATA
Classificato come materiale di Classe V secondo la norma DIN EN ISO 6872 con un valore medio > 1.100 MPa.



OMNIFUNZIONALE
Versatile e adatto a un'ampia gamma di indicazioni cliniche. Sinterizzazione rapida oppure sinterizzazione convenzionale.

Gradiente naturale

Straordinariamente naturale: transizione uniforme da cervicale a incisale sia in termini di colore che di traslucenza, simulando la struttura dei denti naturali nel modo migliore possibile.

Translucenza >49% Resistenza 800 MPa		5Y INCISALE 20%
		4-5Y STRATO INTERMEDIO 1 15%
		4-5Y STRATO INTERMEDIO 2 15%
		4-5Y STRATO INTERMEDIO 3 15%
Translucenza >45% Resistenza 1.150 MPa		4Y CERVICALE 35%

Proprietà fisiche

- Ossido di zirconio Tipo II Classe V secondo la norma DIN EN ISO 6872
- Resistenza alla flessione: valore medio tipico ≥ 1.100 MPa
- Elevato gradiente di traslucenza da >45% a >49%
- Sinterizzazione rapida per corone e ponti fino a 3 elementi



Perfetto per una produttività di alta qualità

Grazie al flusso di lavoro intuitivo offerto da GC, la produttività può essere massimizzata senza compromettere la qualità.

SCANSIONE E PROGETTAZIONE con Aadvia Lab Scan 3

Scanner controllato tramite gesti con elevata precisione e funzioni di scansione smart.



COLORAZIONE INTERNA 2D con Initial Zirconia Coloring Liquid

Rifinitura con riproduzione degli effetti per il massimo grado di sofisticatezza.



MICROSTRATIFICAZIONE con Initial IQ ONE SQIN

Colorazione a effetto 3D con Initial IQ Lustre Pastes ONE.

Colore e fluorescenza – per manufatti puramente monolitici o con micro-cutback in combinazione con IQ SQIN.



FORMA E TEXTURE con Initial IQ ONE SQIN

Vitalità, texture naturale e lucentezza all'interno di un micro-strato.



OR

STRATIFICAZIONE CLASSICA con Initial Zr-FS

Effetti ottici insuperabili ed elevata stabilità dopo cotture multiple per strutture con cutback classico.



CEMENTAZIONE con FujiCEM Evolve

La scelta preferita per la zirconia, facile da usare e ideale per i margini iuxtagingivali o subgingivali.



08 GC Initial Zirconia Disk Multilayer Elite - 14mm Diverse colorazioni



PROMO

€ 179,00 € 140,65

09 GC Initial Zirconia Disk Multilayer Elite - 16mm Diverse colorazioni



PROMO

€ 199,00 € 156,35

10 GC Initial Zirconia Disk Multilayer Elite - 20mm Diverse colorazioni



PROMO

€ 239,00 € 187,80

11 GC Initial Zirconia Disk Multilayer Elite - 25mm Diverse colorazioni



PROMO

€ 278,00 € 218,40

initial™ Zirconia Coloring Liquid

PERSONALIZZA A MODO TUO!

🗨️ Crea le premesse migliori per l'efficienza – seguendo la filosofia di GC Initial IQ.

Il sistema **Initial Zirconia Coloring Liquid** si compone di 12 liquidi coloranti a base d'acqua in linea con la 'filosofia IQ'.

Garantisce la possibilità di replicare i colori e gli effetti dei denti naturali prima della sinterizzazione e al contempo semplifica la gestione delle scorte di materiale. È sufficiente applicare i liquidi sul restauro monolitico o ridotto anatomicamente dopo la fresatura utilizzando la tecnica di infiltrazione o la tecnica di immersione.

La struttura della giusta tonalità cromatica può poi essere rifinita applicando il concept **Initial IQ ONE SQIN**, garantendo una rifinitura della ceramica veloce ed esteticamente superiore tramite la tecnica di pittura e micro-stratificazione.



Per gentile concessione di Stefan Roozen, odontotecnico, Austria

🗨️ Infiltrazione o immersione: due modalità per ottenere



LA MASSIMA INDIVIDUALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA

Una trasmissione del colore controllata con precisione e localizzata.
Meno correzioni del colore post-sinterizzazione.



DISTRIBUZIONE DEL COLORE UNIFORME E PROFONDA

Risultati uniformi e riproducibili ottenuti in modo veloce e semplice per una tecnica sia basica che avanzata.

Colori disponibili

Quantità ridotta di liquidi

- 4 colori cervical
- 4 colori body
- 4 colori per effetti

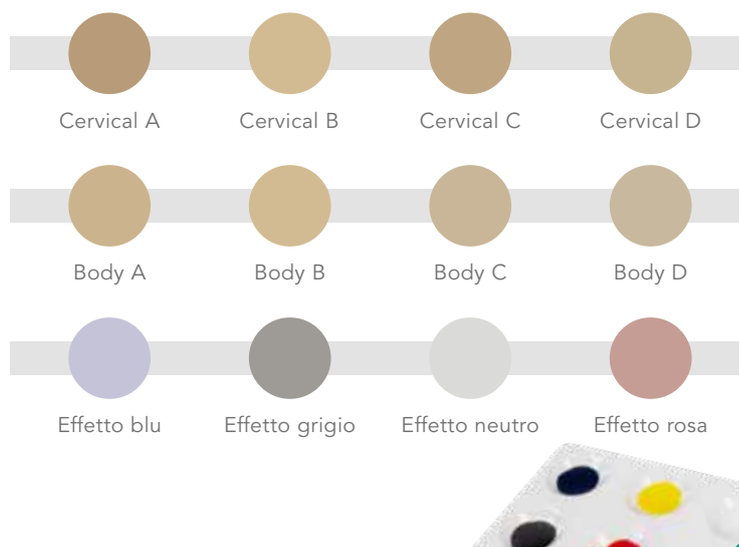
Scheda delle diluizioni

semplice per riprodurre tutti e 16 i colori Vita.

Realizzazione di un **sottofondo discreto e diffuso** – una base perfetta per la tecnica IQ ONE SQIN.

4 colori di marcatura

facilitano la visualizzazione durante l'applicazione.



Più veloce, predicibile e altamente individualizzato

In linea con la filosofia di Initial IQ



Meno scorte e più guadagni

Puoi riprodurre qualunque colore in modo veloce e facile con scorte limitate di materiale

12 GC Initial Zr Coloring Liquid, SET, 700g cod. 878090

Contiene:

GC Initial Zr Coloring Liquid:

1x Body A, 50ml, 1x Body B, 50ml, 1x Body C, 50ml, 1x Body D, 50ml, 1x Cervical A, 50ml, 1x Cervical B, 50ml, 1x Cervical C, 50ml, 1x Cervical D, 50ml, 1x Effect Blue, 50ml, 1x Effect Grey, 50ml, 1x Effect Pink, 50ml, 1x Neutral, 50ml

GC Initial Zirconia Marking Liquid:

1x Red, 25ml, 1x Blue, 25ml, 1x Yellow, 25ml, 1x Green, 25ml

Technical Manual



PROMO

€ 599,00 € 375,00

13 GC Initial Zr Coloring Liquid, INTRO KIT, 250g cod. 878091

Contiene:

GC Initial Zr Coloring Liquid:

1x Body A, 50ml, 1x Cervical A, 50ml, 1x Effect Grey, 50ml, 1x Neutral, 50ml

GC Initial Zirconia Marking Liquid:

1x Red, 25ml, 1x Blue, 25ml

Short IFU



PROMO

€ 190,00 € 149,00

14 GC Initial Zr Coloring Liquid, Refill 50ml diverse colorazioni



PREZZO

€ 53,50

15 GC Initial Zr Marking Liquid, Refill 25ml colorazioni



PREZZO

€ 25,00

initial™ IQ ONE SQIN

SISTEMA DI CERAMICHE PER COLORE E FORMA SUI RESTAURI MONOLITICI

GC Initial IQ ONE SQIN è l'innovativo sistema di ceramiche per dare vita e forma ai restauri monolitici siano essi in disilicato, in zirconia, anteriori o posteriori.

Il sistema, si basa sulla "filosofia IQ" di GC Initial e si compone di tre diversi materiali ceramici perfettamente bilanciati per essere utilizzati insieme, garantendo una realizzazione molto veloce e al contempo una perfetta finalizzazione estetica.



La bellezza non è mai stata così semplice e alla portata di tutti



Immagini gentilmente concesse da: MDT Michael Brusch

Initial IQ Lustre Pastes ONE

- ✓ Consistenza pronta all'uso
- ✓ Fluorescenza intrinseca
- ✓ Effetto 3D

Initial IQ SQIN

- ✓ Facile modellazione e tessitura
- ✓ Effetto autoglasura
- ✓ Struttura superficiale 3D



Initial Spectrum Stains

- ✓ Colori per effetti extra
- ✓ Sfumature infinite
- ✓ Miscelabili con Lustre Paste ONE e SQIN

A te la scelta!

Tecnica micro-layering



Applica e cuoci Lustre Paste ONE per creare la connessione e dare colore. Successivamente procedi con la micro-stratificazione delle masse SQIN in spessori compresi tra 0,1 e 0,6 mm. Grazie alla raffinata miscela di vetri a base feldspatica, si ottiene un effetto tridimensionale realistico che di conseguenza conferirà al restauro la voluta profondità cromatica e traslucenza naturale.

Miscelate con il liquido Form and Texture, le polveri SQIN diventano di consistenza compatta e densa. Grazie a questa proprietà, l'applicazione, la modellazione, e la texture delle singole superfici risulta semplificata, con proprietà di auto-glasura.

Tecnica di pittura



Grazie alla consistenza pronta all'uso, applica facilmente Lustre Paste ONE ai tuoi restauri monolitici aggiungendo profondità cromatica e traslucenza realistica, ottenendo un manufatto molto gradevole esteticamente.

Le paste possono essere applicate in strati spessi per garantire una vitalità impareggiabile e una glasura molto naturale. Con la loro fluorescenza intrinseca, sono masse perfette per esaltare l'estetica e di conseguenza la vitalità.

Immagini gentilmente concesse da: MDT Stefan Roozen, MDT Leonardo Cavallo

16 GC Initial IQ ONE SQIN SYSTEM SET

cod. 877098

- 10x SPS Stain (SPS-1 / 2 / 7 / 8 / 13 / 14 / 17 / 18 / 19 / 20), 3g 1x SPS Glaze Fluo (GL-FLUO), 10g 1x SPS Glaze Liquid,
- 25ml 2x IQ LP ONE Lustre Paste Neutral (L-N / L-NFL),
- 4g 4x IQ LP ONE Lustre Body Shade (L-A / B / C / D),
- 4g 6x IQ LP ONE Enamel Effect Shade (L-3 / 6 / 8 / 9 / 10 / OP),
- 4g 1x IQ LP ONE/NF Diluting Liquid, 8ml 1x IQ LP ONE/NF Refresh Liquid, 8ml 5x IQ SQIN Powder Dentin (Body A / B / C / D / BL-D),
- 10g 5x IQ SQIN Powder Enamel (E-57 / 58 / 59 / 60 / BL-E), 10g 1x IQ SQIN Powder Translucent Opal Booster (TO),
- 10g 3x IQ SQIN Powder GUM (light, dark, neutral),
- 10g 1x IQ SQIN Form & Texture Liquid,
- 25ml 1x IQ LP ONE Mixing Dish
- 1x IQ LP ONE Brush 00
- 1x IQ LP ONE Brush 2
- 1x IQ LP ONE Plastic Cover
- 1x IQ ONE SQIN Technical Manual
- 1x IQ LP ONE Colour Chart
- 1x SPS Colour Chart

PROMO

€ 1.447,60 € 1.085,70



17 GC Initial IQ SQIN SHADES SET

cod. 877097

- 5x IQ SQIN Powder Dentin (Body A / B / C / D / BL-D),
- 10g 5x IQ SQIN Powder Enamel (E-57 / 58 / 59 / 60 / BL-E), 10g 1x IQ SQIN Powder Translucent Opal Booster (TO), 10g 3x IQ SQIN Powder GUM (light, dark, neutral),
- 10g 1x IQ SQIN Form & Texture Liquid, 25ml 1x IQ SQIN Technical Manual

PREZZO

€ 592,20



initial™ FIRING FOAM

SCHIUMA REFRATTARIA
DI SUPPORTO

GC Initial Firing Foam è un materiale adatto a qualsiasi ceramica utile a garantire un fissaggio stabile degli oggetti sui perni o i supporti in fase di cottura.

18 Initial FIRING FOAM

10 g
cod. 877089

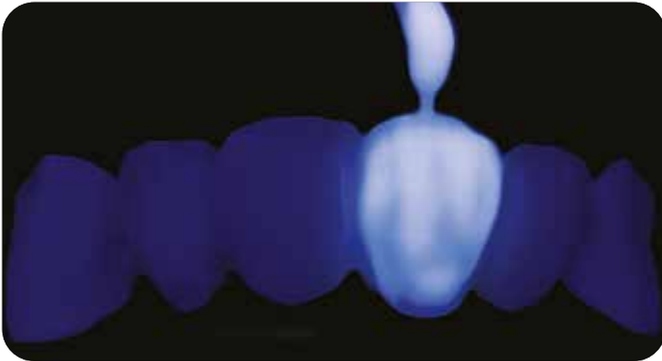


PREZZO

€ 28,90

initial™ IQ Lustre Pastes ONE

Initial IQ Lustre Pastes ONE di GC è l'innovativa soluzione pronta all'uso, per aggiungere profondità cromatica e al contempo ottenere una traslucenza realistica. Applicabili a pennello in strati anche spessi, i Lustre Pastes ONE sono intrinsecamente fluorescenti, e dispongono di un largo coefficiente di espansione rendendoli adatti alla maggior parte delle ceramiche presenti sul mercato. Alle masse body, fondamentali per ottenere facilmente la gamma A-D della scala Vita, si aggiungono 14 colori per effetti extra praticamente illimitati. La gamma si completa, con 9 colori gengiva non fluorescenti.



Fluo



19 Initial IQ, Lustre Pastes ONE, V-Shades Set

cod. 877096
GC Initial IQ, Lustre Pastes ONE, V-Shades Set, 88g
1x Neutral L-N (4g)
1x Neutral Fluo L-NFL (4g)
1x Value L-V (4g)
1x Opal L-OP (4g)
4x Body Shades (L-A, L-B, L-C, L-D) (4g)
10x Enamel Effect Shades (L-1, L-2, L-3, L-4, L-5, L-6, L-7, L-8, L-9, L-10) (4g)
1x Diluting Liquid (8ml)
1x Refresh Liquid (8ml)
1x Mixing Dish
1x Brush 00, 1x Brush 2
1x Plastic Cover
1x Manuale
1x IQ LP ONE scala colori

PROMO

€ 833,90 € 655,00

20 Initial IQ, One Body, LP NF, Gum Shades Set

cod. 877088

PROMO

€ 461,30 € 365,00

21 Initial IQ Lustre Pastes ONE refill 4g

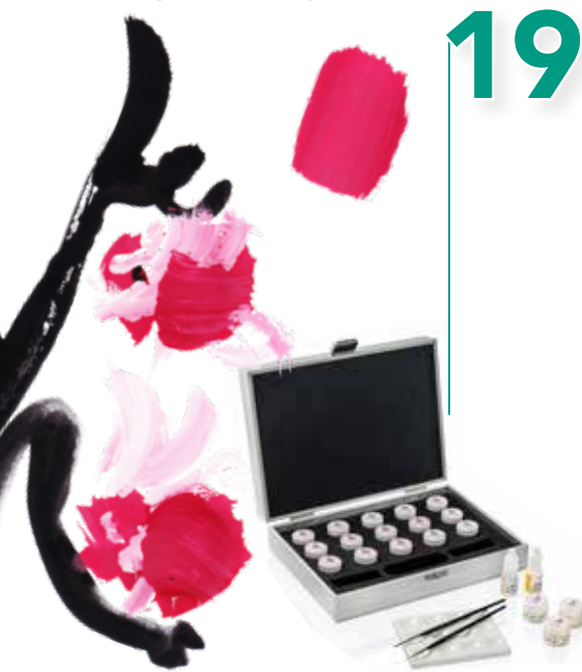
PREZZO

€ 68,40

22 Initial IQ Lustre Pastes NF GUM refill 4g

PREZZO

€ 56,70



initial™ Spectrum Stains

Initial Spectrum Stains sono colori formulati in polvere a base di pigmenti sinterizzati in una matrice feldspatica. Disponibili in 16 colori, compatibili con un ampio range di CET, utilizzabili sia internamente che esternamente, vengono applicati in combinazione con Lustre Paste o direttamente miscelati con le masse ceramiche amplificando in maniera esponenziale le possibilità di individualizzazione del restauro. Grazie alla disponibilità di due differenti liquidi di miscelazione, l'utente può scegliere la consistenza ideale sia in funzione della tipologia di caso, sia in funzione della propria manualità. Indipendentemente dalla fluidità ottenuta, Spectrum Stains garantiranno sempre lo stesso effetto estetico anche sulla linea del tempo. Se utilizzati esternamente, lasciano la superficie lucida senza interferire con la tessitura.



DISPONIBILI IN FORMATO REFILL



23 Initial Spectrum Stains Set cod. 877094



PROMO

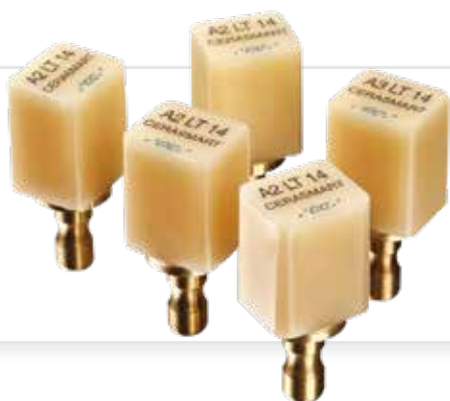
€ 947,90

€ 670,00

Cod. art.	Descrizione articolo	Offerta
876181	Initial Spectrum Glaze Powder GL, 10g	€ 38,50
876180	Initial Spectrum Glaze Liquid, 25ml	€ 21,50
876182	Initial Spectrum Glaze Paste Liquid, 8ml	€ 20,70
	Initial Spectrum Stains Refills, 3g	€ 56,70
876171	Initial Spectrum Glaze Powder GL-FLUO	€ 38,50

CERASMART™ 270

BLOCCHETTI DI "CERAMICA IBRIDA" ULTRAFINE



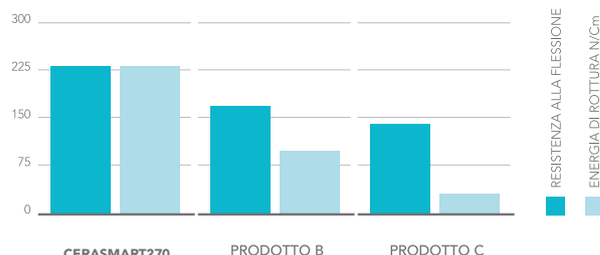
- Corone Singole
- Intarsi/Onlay
- Faccette
- Corone su Impianti

Questi materiali vengono comunemente definiti come ceramica ibrida ma in realtà si tratta di blocchetti di composito polimerizzato industrialmente.

Hanno interessanti potenzialità cliniche per le loro caratteristiche meccaniche. È fondamentale però un'accurata procedura di cementazione seguendo scrupolosamente le istruzioni presenti nella confezione. CERASMART270 è stato ampiamente testato nel mercato principale di GC, il Giappone, dove sono già stati posizionati in bocca, solo nell'ultimo anno, oltre 500.000 blocchetti, in tutte le indicazioni, con una percentuale di reclami pari allo 0,03 %.



CERASMART270 è composto da matrice resinosa e riempitivi ultrafini ed omogenei. Questa particolare composizione conferisce al materiale eccezionali caratteristiche meccaniche.

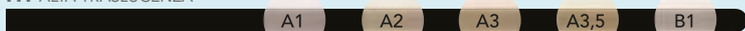


COLORI DISPONIBILI

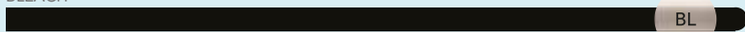
LT BASSA TRASLUCENZA



HT ALTA TRASLUCENZA



BLEACH



MISURE



12

15 x 12 x 10 mm

INTARSI
PICCOLE CORONE



14

18 x 14 x 12 mm

CORONE NORMALI
ONLAY



14L

18 x 14 x 14 mm

GROSSE CORONE

24

Attacco
Cerec/Universal

Misura 12 tutti i colori

Misura 14 tutti i colori

Misura 14L tutti i colori

PROMO

€ 132,10 € 104,00

€ 144,20 € 113,00

€ 156,40 € 123,00



CERASMART270
5 Refills attacco
Cerec

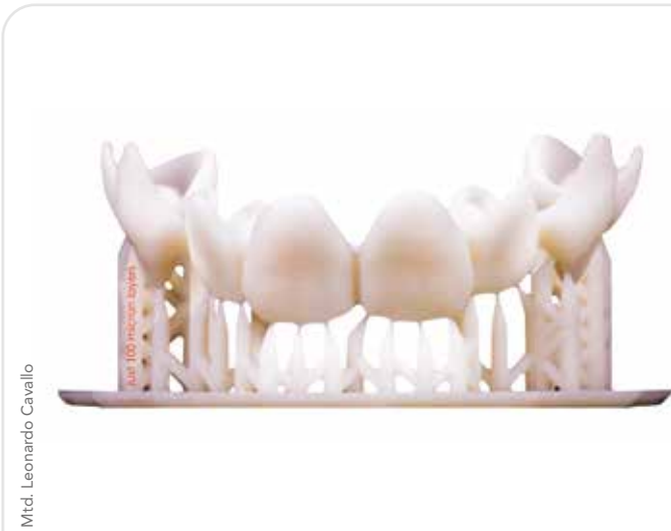
CERASMART270
5 Refills attacco
Universal



GC Temp PRINT

ADATTO PER STAMPANTI BASATE SU TECNOLOGIA DLP

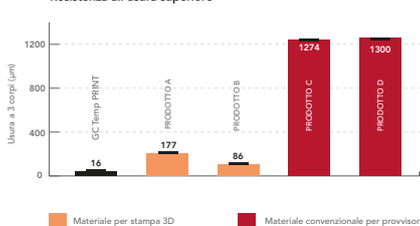
Composito fotopolimerizzabile per la stampa in 3D di corone e ponti provvisori



Mtd. Leonardo Cavallo

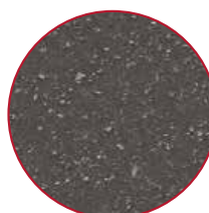
La diffusione delle stampanti 3D in campo dentale rappresenta una novità di sicuro interesse sia per velocità di esecuzione sia per accuratezza e precisione del manufatto. Tali sistemi si integrano con facilità nei molteplici workflow digitali supportando l'utente nell'ottimizzazione dei processi di fabbricazione. GC Temp PRINT è un composito fotoindurente appositamente formulato per il processo di stampa 3D (DLP). Consente la produzione di restauri provvisori molto accurati e altamente biocompatibili grazie all'assenza di metacrilato. Proprietà fisiche superiori, quali elasticità e compattezza, garantiscono longevità e sicurezza anche nelle situazioni cliniche più complesse.

Resistenza all'usura superiore

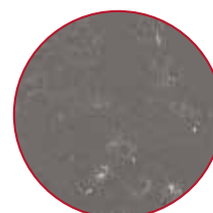


Fonte: Ricerca e Sviluppo GCE, Loveno, 2018. Dati in file.

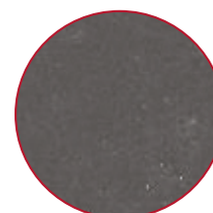
Evidenza al SEM dell'esclusiva tecnologia GC a dispersione omogenea dei filler di silice



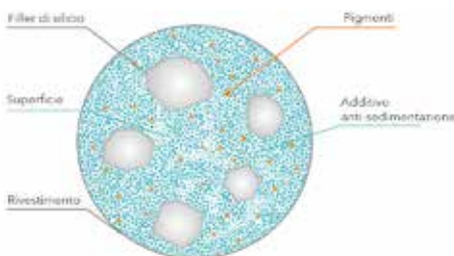
Filler di GC Temp PRINT: 20% del peso



Filler del Prodotto A: 0,4% del peso



Filler del Prodotto B: 0,8% del peso



Usura di materiali provvisori, sia con tecnica per stampa 3D che convenzionale.

Gli additivi anti-sedimentazione creano un guscio intorno ai pigmenti e ai filler e gli impediscono di precipitare. In questo modo il composto rimane stabile, a beneficio di inalterate proprietà anche dopo lunghi periodi di inutilizzo.



25 GC Temp PRINT Light
500g - cod. 901595

PROMO
€ 283,60 € 225,00



26 GC Temp PRINT Medium
500g - cod. 901596

PROMO
€ 283,60 € 225,00

OPTIGLAZE color

PROTEZIONE E CARATTERIZZAZIONE ESTETICA **PERMANENTE**
INTERNA ED **ESTERNA** DI OGNI TIPO DI RESINA

OPTIGLAZE color aggiunge colore, lucentezza superficiale e conferisce un'elevata resistenza all'usura a:

- Corone e blocchetti in ceramica ibrida per fresatori
- Corone e ponti in composito
- Corone e ponti provvisori in resina
- Protesi su impianti
- Ponti in acrilico fissi su impianti
- Protesi parziali
- Protesi totali in acrilico

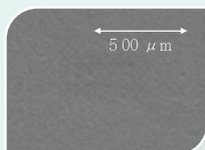
Optiglaze Color sfrutta la tecnologia GC dei nano-filler che conferisce al prodotto un'elevata resistenza all'usura per garantire una lucentezza duratura



Optiglaze Color (nano filler) dopo test di spazzolamento 50.000 cicli a 500 g di pressione. La superficie rimane intatta



Composito da restauro indiretto ad alta resistenza sottoposto allo stesso test. La superficie mostra segni di usura



L'immagine al microscopio elettronico mostra le particelle di riempitivo omogenee e diffuse uniformemente nella matrice. Questo permette di ottenere un materiale fluido ma altamente resistente a 10.000 ingrandimenti



Lo stesso campione a 30.000 ingrandimenti



Test di usura da spazzolamento, colore red brown



COLORI

A-Plus, B-Plus, C-Plus
Per l'adattamento del colore (croma)



A-plus



B-plus



C-plus

Per la caratterizzazione delle fessure o la riproduzione dei mammelloni, delle aree cervicali, delle bande bianche, delle linee di frattura, ecc.



Giallo



Arancio



Arancio rosato



Bianco
(banda bianca, adattamento del croma)



Bianco Avorio



Rosa



Marrone rossiccio
(per fessure e aree prossimali)



Oliva
(per aree prossimali)



Lavanda
(per trasparenza)



Grigio
(per trasparenza)



Blu
(per trasparenza)



Rosso
(caratterizzazione della gengiva)

Per diluire altri colori e per la glasura (rivestimento superficiale).



Trasparente
Clear



Trasparente Clear HV
(alta viscosità)

27 OPTIGLAZE color
Contiene:
1 flacone
da 5ml o da 2,6ml



PREZZO

€ 63,80

28

OPTIGLAZE color Full Set
(17 colori)
cod. 008408



PROMO

€ 773,00 € 499,00

Aadva™ Lab Scanner 3

L'UNICO SCANNER DI LABORATORIO CONTROLLATO TRAMITE GESTI

Aadva Lab Scanner 3 è controllato dai gesti, combina un'esperienza utente senza precedenti con la velocità, la precisione, la flessibilità e la sicurezza che ti aspetti dal tuo flusso di lavoro CAD/CAM.

FUNZIONALITÀ:

- Tecnologia di proiezione brevettata
- Telecamere doppie angolate predisposte con motori ad alta velocità e posizionamento automatico della profondità
- Pulsanti interattivi proiettati sulla piastra e gestiti direttamente dallo scanner
- Riconoscimento degli oggetti completamente automatizzato con illuminazione degli stessi durante il processo di scansione
- Luce blu sicura per gli occhi
- Tecnologia di scansione ibrida
- Occlusione intelligente
- Scanner aperto e versatile
- Piatto portaoggetti XL & gamma completa di accessori



i

SCOPRI TUTTE LE SUE
FUNZIONALITÀ



29

PREZZO

€ 15.000,00



LO SCANNER È IL TUO SPAZIO DI LAVORO!

GRADIA® PLUS

SISTEMA MODULARE DI COMPOSITI PER RESTAURI INDIRETTI



Grazie alla moderna tecnologia dei polimeri per ceramiche, GRADIA PLUS offre brillantezza, trasparenza, croma e opalescenza naturale simile a quella della porcellana. Lo speciale concetto modulare comprende meno colori standard ma consente un metodo di stratificazione più individualizzato grazie al quale ogni tipo di lavorazione e ogni esigenza estetica può essere realizzata.

Innovazione in tutte le indicazioni

Ampia gamma di applicazioni cliniche tra cui corone a giacca, faccette e inlay privi di metallo, come pure corone e ponti su frame e sovrastrutture implantari.



Immagini: MB Dental

Consistenza delle paste e colori per ogni lavorazione

Le paste sono disponibili in due viscosità (Heavy Body e Light Body) ottimizzate per la specifica area di applicazione, tra di loro miscelabili e senza alcuna differenza nel grado di abrasione.

Estetica bianca o rosa senza limitazioni

Colori Lustre Paint per aggiungere colore sia internamente che esternamente, in totale sicurezza e semplicità.

Due opachi e 4 masse body per qualsiasi lavorazione gengivale.

1



2



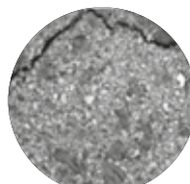
3



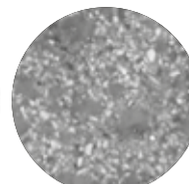
Immagini: Philippe Llobell - Simone Marfei

Tecnologia dei polimeri per ceramiche di ultima generazione

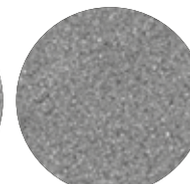
I filler ultra-fini ad elevata densità, distribuiti in modo omogeneo garantiscono elevate proprietà meccaniche. L'elevata resistenza all'usura e le superfici compatte e lisce garantiscono restauri duraturi e lucidi nel tempo. Nonostante l'elevata resistenza, GRADIA PLUS è "delicato" sui denti antagonisti e questo lo rende particolarmente adatto per i restauri implantari.



Prodotto A



Prodotto B



Gradia Plus

Masse e colori disponibili

SCOPRI COME ACCEDERE AI COMBI PACK
E OTTENERE LA SUPER-OFFERTA
CONTATTA I NOSTRI RESPONSABILI DI AREA



GRADIA® PLUS – Opaque

OPAQUE
0.5 mm

O-Base OA OB OC OD

GRADIA® PLUS – Paste Heavy Body

DENTIN
1.0 mm

HB-DA1 HB-DA2 HB-DA3 HB-DA3.5 HB-DA4 HB-DB1 HB-DB2 HB-DB3 HB-DB4
HB-DC1 HB-DC2 HB-DC3 HB-DC4 HB-DD2 HB-DD3 HB-DD4

ENAMEL
1.0 mm

HB-EL HB-ED HB-PE HB-CLF

OPAQUE DENTIN
1.0 mm

HB-ODA HB-ODB HB-ODC HB-ODD

BLEACH
1.0 mm

HB-DW HB-ODW

GRADIA® PLUS – Paste Light Body

DENTIN
1.0 mm

LB-DA1 LB-DA2 LB-DA3 LB-DA3.5 LB-DB1 LB-DB3 LB-DC2 LB-DB3

ENAMEL
1.0 mm

LB-EL LB-ED

BASE
1.0 mm

LB-Base D LB-Base E LB-Base CLF LB-Base OD LB-Base Opal

EFFECT
1.0 mm

LB-Orange LB-Red LB-Yellow LB-Blue LB-Grey LBMilky LB-Inlay E LB-Inlay TD

BLEACH
1.0 mm

LB-DW LB-ODW

GRADIA® PLUS – Gum

GUM OPAQUE
0.5 mm

GO-1 GO-2

GUM LIGHT BODY
GUM HEAVY BODY
1.0 mm

GLB-1 GHB-1 GLB-2 GHB-2 GLB-3 GHB-3 GLB-CL GHB-CL

GRADIA® PLUS – One Body

DENTIN
1.0 mm

LB-A LB-B LB-C LB-D

BLEACH
1.0 mm

LB-W

GRADIA® PLUS – Lustre Paint

LP-A LP-B LP-C LP-D
LP-Cream LP-Grey LP-Lavender LP-Blue LP-CLF
GLP-Violet GLP-Bright Red LP-CL

30

PREZZO

€ 1.094,90

GRADIA PLUS Layer Set

cod. 901048

5 x GRADIA PLUS Opaque 2.0ml O-Base, OA, OB, OC, OD,
14 x GRADIA PLUS Paste Heavy Body 3.3ml HB-DA1, HB-DA2, HB-DA3, HB-DA3.5, HB-DB1, HB-DB3, HB-DC3, HB-DD2, HB-EL, HB-ED, HB-CLF, HB-PE, HB-ODA, HB-ODB, 5x punte di erogazione ad ago GRADIA PLUS e coperchio foto-protettivo 1x blocchetto per miscelazione N° 22

31

PREZZO

€ 610,90

GRADIA PLUS One Body Set

cod. 901052

1 x GRADIA PLUS Opaque 2.0ml O-Base, 2 x GRADIA PLUS Gum Shades Opaque 2.0ml GO-1, GO-2, 1 x GRADIA PLUS Lustre Paint 0.8ml LP-CL, 2 x GRADIA PLUS Gum Shades Lustre Paint 0.8ml GLP-Violet, 4 x GRADIA PLUS Gum Shades Light Body 2.0ml GLB-1, GLB-2, GLB-3, GLB-4, 1 x GRADIA PLUS Gum Shades Heavy Body 3.3ml

32

PREZZO

€ 714,50

GRADIA PLUS Gum Shades Set

cod. 901051

1 x GRADIA PLUS Opaque 2.0ml O-Base, 2 x GRADIA PLUS Gum Shades Opaque 2.0ml GO-1, GO-2, 1 x GRADIA PLUS Lustre Paint 0.8ml LP-CL, 2 x GRADIA PLUS Gum Shades Lustre Paint 0.8ml GLP-Violet, 4 x GRADIA PLUS Gum Shades Light Body 2.0ml GLB-1, GLB-2, GLB-3, GLB-4, 1 x GRADIA PLUS Gum Shades Heavy Body 3.3ml

33

PREZZO

€ 691,60

GRADIA PLUS Paint Set

cod. 901050

10 x GRADIA PLUS Lustre Paint 0.8ml LP-A, LP-B, LP-C, LP-D, LPCLF, LP-CL, LP-Blue, LP-Grey, LP-Cream, LP-Lavender, 1 x GRADIA PLUS Lustre Paint Diluting Liquid 3ml, 10x punte di erogazione ad ago piccole GRADIA PLUS e coperchio foto-protettivo 10x pennello tondo N° 1, 10x pennello piatto N° 1 2x porta-pennello (avorio e bianco)

34

PREZZO

€ 991,10

GRADIA PLUS Layer Pro Set

cod. 901409

4 x GRADIA PLUS Paste Heavy Body 3.3ml HB-ODC, HB-ODD, HB-ODW, HB-DW, 16 x GRADIA PLUS Paste Light Body 2.0ml LB-Base E, LB-Base CLF, LB-Base D, LB-DW, LB-Base OD, LB-ODW, LB-Base Opal, LB-Orange, LB-Yellow, LB-Red, LB-Grey, LB-Blue, LBMilky, LB-Inlay E, LB-Inlay TD, 10x punte per miscelazione GRADIA PLUS 15x punte di erogazione in

35

PREZZO

€ 622,40

GRADIA PLUS Accessory Set

cod. 901053

1 x GRADIA PLUS Air Barrier 10ml, 1 x GRADIA PLUS Separator 5ml, 1 x GRADIA PLUS Die Hardner 5ml, 1 x GRADIA PLUS Modeling Liquid 3ml, 1 x Ceramic Primer II 3ml, 1 x Metalprimer Z 5ml, 1 x Acrylic Primer 5ml, 1 x Diapolisher Paste 2g, 10x pennello tondo N° 1, 10x pennello piatto N° 1, 2x porta-pennello (avorio e bianco) 1 x pennello N° 7, 1 x kit scala colori, 1 x blocchetto per miscelazione N° 22

36

PREZZO

€ 49,60

GRADIA PLUS OPACHI



37

PREZZO

€ 64,40

GRADIA PLUS HEAVY BODY



38

PREZZO

€ 51,50

GRADIA PLUS LIGHT BODY



39

PREZZO

€ 56,70

GRADIA PLUS LUSTRE PAINT



40

PREZZO

€ 51,50

GRADIA PLUS ONE BODY



Labolight DUO

LAMPADA PER FOTOPOLIMERIZZAZIONE A LED
"DUAL MODE" PER TECNICHE CON COMPOSITI INDIRECTI

Ultima tecnologia LED all'interno

La tecnologia a LED a **duplice lunghezza d'onda** garantisce un **indurimento ottimale di tutti i materiali dentali fotopolimerizzabili**, mentre, grazie all'**elevata potenza erogata**, **riduce il numero di cicli di fotopolimerizzazione**.

Design compatto ed ergonomico

Oltre a gestire gran parte del lavoro dell'odontotecnico, Labolight DUO è anche **bella esteticamente**. Il design moderno e lineare con superfici lisce, per il quale il **prodotto è stato anche premiato**, consente una **facile pulizia** e **riduce lo spazio occupato in laboratorio**.



Sistema rotativo automatizzato

Questo **design è funzionale al suo utilizzo: l'interfaccia è molto semplice e intuitiva** e le parti interne sono facilmente accessibili grazie all'**ampia apertura**. La **piastra riflettente e il sistema rotante automatizzato distribuiscono tutta la luce** in modo efficace ed espongono i **lavori alla luce su tutti i lati**.



Step mode



Full mode



Sono finiti i giorni in cui era necessario disporre di due lampade polimerizzatrici in laboratorio. **GC offre una modernissima lampada multi-funzione** dotata di **due modalità di polimerizzazione: pre-polimerizzazione (modalità step) e polimerizzazione finale (modalità completa)**.



41 Labolight DUO
cod. 10001246

PROMO
€ 3.265,80 € 2.210,00

G-CEM ONE™

CEMENTO RESINOSO AUTOADESIVO

 ONE...che semplifica!

G-CEM ONE è un cemento davvero **universale e insensibile alla tecnica impiegata**. Caratterizzato da un'elevata **forza di adesione** e un'eccellente capacità di autoindurimento, permette di semplificare **tutte le procedure di cementazione** e garantisce **risultati sempre prevedibili** a beneficio della sicurezza.



G-CEM ONE
può essere utilizzato
anche in laboratorio
per la cementazione
degli abutment

Indicazioni:

1. Cementazione di tutti i tipi di inlay, onlay, corone e ponti in ceramica integrale, zirconia, disilicato di litio, resina e metallo
2. Cementazione di perni in fibra, ceramica e metallo
3. Cementazione di faccette in ceramica integrale e in composito
4. Cementazione definitiva di abutment implantari

42 G-CEM ONE Twin Refill A2

cod. 13664

OPPURE

G-CEM ONE Twin Refill Translucent

cod. 13665

2x G-CEM ONE Syr. (4,6g), 15x GC Automix Tips Regular, 5x GC Automix Tip per endo con prolunga endocanalare



PREZZO

€ 130,50

43 G-CEM ONE Value Refill A2

cod. 13668

OPPURE

G-CEM ONE Value Refill Translucent

cod. 13669

8x G-CEM ONE Syr. (4,6g), 60x GC Automix Tips Regular, 20x GC Automix Endo tips



PROMO

€ 414,60 € 325,00

44 G-CEM ONE System Kit

cod. 13663

1x G-CEM ONE Syr. A2 (4,6g), 1x G-CEM ONE Syr. TR (4,6g), 15x GC Automix Tips Regular, 5x GC Automix endo tips 1x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 1x G-Multi PRIMER



PROMO

€ 173,20 € 140,00

45 G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer

cod. 13640

1x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 4mL



PREZZO

€ 70,80

46 G-CEM ONE Single Refill AO3

cod. 13666

OPPURE

G-CEM ONE Single Refill White Opaque

cod. 13667



PROMO

€ 68,40 € 53,75

RESTA AGGIORNATO SU TUTTI I CORSI E I WEBINAR DI GC...

TUTTI I CORSI SONO TEORICO-PRATICI

TITOLO DEL CORSO	RELATORE	LOCATION	DATA E ORA
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo frontale	Fossati Edoardo Yang	Hi Hotel Bari - HO Collection Via Don Luigi Guanella 15 - 70124 Bari	24 gennaio Ore 9.00/18.00
★ Nuovi orientamenti sui restauri anteriori e latero posteriori	Pongione Giancarlo	Montespina Park Hotel **** Via Prov. San Gennaro 2 - 80125 Napoli	08 febbraio Ore 9.00/17.00
La Flow Injection technique in laboratorio: realizzazione della mascherina step by step	Colella Leonardo	CNA Bergamo Via Gorle 85 - 24020 Gorle (BG)	15 febbraio Ore 9.00/14.00
★ Flow injection technique: la soluzione più semplice per il veneering diretto	Attanasio Enzo	Sede Revello Torino Corso Unione Sovietica 612/3B - Torino	21 febbraio Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection Technique	Franceschetti Giulio	Sede Dental Trey Viareggio Via Felice Cavallotti 23 - 55049 Viareggio (LU)	28 febbraio Ore 9.00/17.00
★ Stratificazione su zirconia	De Stefano Luigi	Laboratorio Dentalteam S.a.s. di Rossi Andrea & C. Via Daniele Moro 8 - 3033 Codroipo (UD)	01 marzo Ore 9.00/17.00
Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo frontale	Fossati Edoardo Yang	Sede Dental Club Bologna Via dei Fornaciai 29 - 40129 Bologna	07 marzo Ore 8.00/18.00
★ Flow Injection Technique	Franceschetti Giulio	Vicenza	14 marzo Ore 9.00/18.00
Stampa Inversa	De Stefano Luigi	Sede GC Italia Via Luigi Cadorna 69 - 20055 Vimodrone (MI)	15 marzo Ore 9.00/17.00
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo frontale	Fossati Edoardo Yang	Hotel Europa Via Emanuele Filiberto 14 - 04100 Latina	05 aprile Ore 14.00/18.00
Odontoiatria restaurativa biomimetica	Tapia Guadix Javier	Sede GC Italia Via Luigi Cadorna 69 - 20055 Vimodrone (MI)	11 aprile Ore 12.00/19.00
Flow injection technique: la soluzione più semplice per il veneering diretto	Attanasio Enzo	Best Western Premier CHC Airport Via Enrico Albareti 15 - Genova	16 maggio Ore 9.00/18.00
LiSi Block: caratterizzazione con sistema IQ ONE SQIN	Marini Marco	Padova	23 maggio Ore 9.00/18.00
★ Cariologia e lesioni cariose in fase iniziale (MI)	Basso Matteo	Padova	24 maggio Ore 9.00/14.00
★ Flow injection technique: la soluzione più semplice per il veneering diretto	Attanasio Enzo	Campania	30 maggio Ore 9.00/18.00
Webinar: 1000 + 1 utilizzi dei compositi Flow	Bambace Marco	Piattaforma Online	22 maggio Ore 20.00/21.00
★ Intarsi, faccette e flow injection: step by step di tutte le tecniche necessarie ad impostare una riabilitazione adesiva	Fossati Edoardo Yang e Goretti Matteo	Civitanova Marche	13 giugno Ore 9.00/18.00
★ Intarsi, faccette e flow injection: step by step di tutte le tecniche necessarie ad impostare una riabilitazione adesiva	Fossati Edoardo Yang e Goretti Matteo	Civitanova Marche	14 giugno Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo	Fossati Edoardo Yang	Treviso	12 luglio Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection Technique	Veneziani Marco	Sede GC Italia Via Luigi Cadorna 69 - 20055 Vimodrone (MI)	06 settembre Ore 9.00/17.00

★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo	Fossati Edoardo Yang	Mantova	19 settembre Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo	Fossati Edoardo Yang	Sede Astidental Pordenone Via Interporto Centro Ingresso 45 Settore A2 n. 22/23 - Pordenone	20 settembre Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo	Fossati Edoardo Yang	Toscana	24 ottobre Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo	Fossati Edoardo Yang	Hi Hotel Bari - HO Collection Via Don Luigi Guanella 15 - 70124 Bari	07 novembre Ore 9.00/17.00
★ Flow Injection technique, restauri diretti e indiretti: come trattare il gruppo	Fossati Edoardo Yang	Napoli	08 novembre Ore 9.00/18.00
★ Flow Injection Technique	Franceschetti Giulio	Liguria	14 novembre Ore 9.00/17.00
★ Flow injection technique: la soluzione più semplice per il veneering diretto.	Attanasio Enzo	Toscana	12 dicembre Ore 9.00/18.00



**INQUADRA IL QR CODE
PER VISUALIZZARE IL
CALENDARIO ONLINE
SEMPRE AGGIORNATO!**
FILTRA PER IL PAESE DI TUO INTERESSE!



INQUADRA
CON LA FOTOCAMERA
DELLO SMARTPHONE



PER APPROFONDIMENTI O PER ORDINARE LE OFFERTE
CONSULTARE I NOSTRI RESPONSABILI AREA

Laboratorio

Valle D'Aosta, Piemonte, Liguria,
Lombardia, Trentino Alto Adige
e Verona

ANDREA DAVIN
Tel. 349 30 44 461
andrea.davin@gc.dental

Veneto (esc. Verona),
Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna,
Toscana e Marche

MICHELA GRIMAZ
Tel. 340 96 03 634
michela.grimaz@gc.dental

Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise,
Campania, Puglia, Basilicata,
Calabria, Sicilia e Sardegna

LUCIO ESPOSITO
Tel. 331 90 33 222
lucio.esposito@gc.dental

GET CONNECTED SMILE PROGRAM

RESTA AGGIORNATO, CONDIVIDI
E GUADAGNA SMILE!

Consulta il catalogo prodotti di GC, scopri
le ultime novità, il calendario degli eventi e
molto altro.

Iscriviti al programma Smiles.
Più usi l'applicazione, più sali di livello.

Tutti i vantaggi saranno a portata di click.



GC ITALIA S.r.l.
Via Luigi Cadorna 69
Vimodrone (MI) Italia
Tel. 02.982.820.68
info.italy@gc.dental
gc.dental/europe

GC

@gc_italia
@gcitaliasrl
@gcitalia