

NOWOŚCI I PROMOCJE

GC EUROPE N.V. PRZEDSTAWICIELSTWO W POLSCE

LABORATORIUM

Oferty ważne do 31 grudnia 2024



Protokół tworzenia estetycznych koron Mocne rozwiązania dla pięknych zębów

Spośród wszystkich uzupełnień pośrednich, korony nadal cieszą się największą popularnością. Dostępne obecnie opcje uzupełnień pełnoceramicznych, gwarantują doskonałą estetykę. Każdy krok na drodze od planowania do osadzenia uzupełnienia ma znaczenie dla zapewnienia optymalnych wyników i długoczasowego sukcesu klinicznego.

1.

Warto wiedzieć, co wybrać i dlaczego: dobór materiału

Równowaga estetyki i wytrzymałości z Initial Zirconia Disk oraz Initial LiSi Block lub Press

Initial Zirconia Disk: idealna podbudowa dla najbardziej wymagających przypadków

- Wysokie obciążenie zwarciove
- Poddziąsłowa granica preparacji
- Wybór przezierności i poziomu wytrzymałości
- Całkowita integracja z linią ceramik Initial

*initial*TM



Initial LiSi Press & Initial LiSi Block: w pełni skryształizowany bloczek o najlepszych właściwościach bez konieczności wypalania. Niezrównane właściwości fizyczne i najbardziej naturalna, realistyczna estetyka

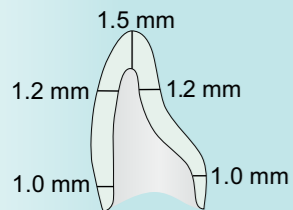
- Naturalna opalescencja i przezierność
- Naddziąsłowa lub dodziąsłowa granica preparacji
- Całkowita integracja z linią ceramik Initial
- Perfekcyjna adaptacja brzeżna

2.

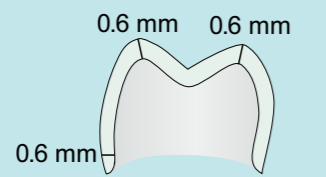
Inteligentny proces przygotowania: dostosuj się do wymagań!

Podczas gdy właściwy dobór materiału jest bez wątpienia kluczowy, odpowiednie przygotowanie zęba ma równie duże znaczenie.

Dostosuj rodzaj preparacji do materiału odtwórczego
Minimalne wymiary podbudowy



dla Initial LiSi Press i Block
dla Initial Zirconia Disk UHT



dla Initial Zirconia Disk HT



Protokół tworzenia estetycznych koron

ZESKANUJ, ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ

Zapraszamy do odkrywania protokołu tworzenia estetycznych koron oraz ich integralnej roli w zachowaniu zdrowia jamy ustnej i uśmiechu. Przyjrzyjmy się sekwencjom procesu przygotowania korony, zwracając uwagę na kilka ważnych dla każdego etapu wskazówek, które są niezbędne dla sprawnego przeprowadzenia procedury.

3.

Rezultat estetyczny:

opcje wykańczania

Poznaj wygodę intuicyjnej pracy z GC Initial, ułożonej w logiczny proces od podbudowy do wykończenia. Wybierz preferowany proces pracy w zależności od konkretnych potrzeb danego przypadku i zawsze uzyskaj najlepszy możliwy wynik.

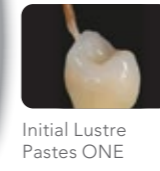
A. Pełen kontur/ konstrukcja monolityczna malowana przy użyciu Initial IQ Lustre Pastes ONE (tlenek cyrkonu lub dwukrzemian litu)



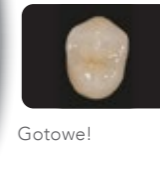
01



02



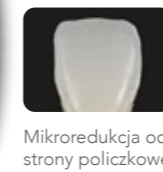
03



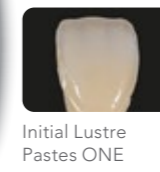
B. Metoda micro-cutback/ mikrowarstwowanie Initial IQ ONE SQIN (tlenek cyrkonu lub dwukrzemian litu)



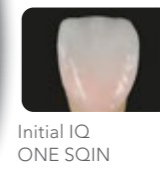
01



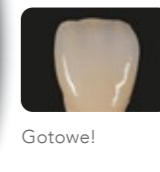
02



03



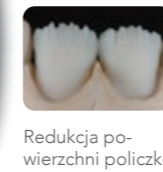
04



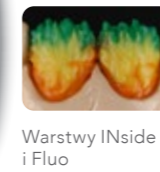
C. Redukcja cutback/ warstwowanie z Initial Zr-FS lub Initial LiSi (dwukrzemian litu)



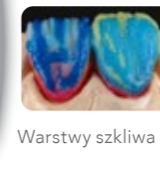
01



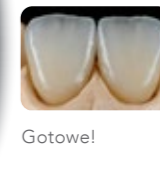
02



03



04



4.

Bezproblemowe osadzenie korony

Cementowanie adhezyjne lub tradycyjne, w zależności od sytuacji klinicznej i preferencji użytkownika



Pojedyncza korona o wysokich właściwościach estetycznych. Dzięki uprzejmości dr A. Forster, Węgry



Korony cyrkonowe z poddziąsłową granicą preparacji. Dzięki uprzejmości dr J. Tapia Guadix, Hiszpania

Cementowanie adhezyjne z G-CEM ONE

- Uniwersalne, wszechstronne rozwiązanie
- Może być stosowany z G-Premio BOND lub G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer, jeśli kształt retencyjny jest niewystarczający
- 4 estetyczne odcienie, stabilne kolorystycznie w czasie
- Doskonała wydajność utwardzania bez dostępu światła (dla masywnych/nieprzeziernych koron)



Cementowanie tradycyjne z FujiCEM Evolve

- Idealny w przypadku preparacji poddziąsłowej
- Gdy kształt retencyjny jest wystarczający
- Wysoka siła wiązania z tlenkiem cyrkonu
- Niskie ryzyko nadwrażliwości pozabiegowej
- Preferowany w przypadku wysokiego ryzyka próchnicy





Kliknij tutaj, aby przejść do strony internetowej: Initial LiSi Block



initial
LiSi Block



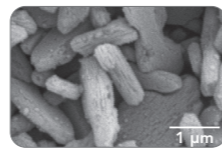
Zeskanuj, aby obejrzeć filmy wideo

GC Initial™ LiSi Block

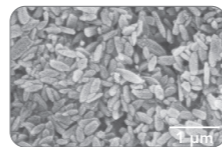
W pełni skryształizowany bloczek CAD/CAM z dwukrzemianu litu

Wytrzymałość, precyzja i estetyka w całości skryształizowanym bloczku

Initial LiSi Block jest w pełni skryształizowanym bloczkiem z dwukrzemianu litu, który zapewnia optymalne właściwości fizyczne bez wypalania. Bloczek cechują wyjątkowe właściwości oparte na opatentowanej przez GC technologii HDM (High Density Micronization) użytej w stomatologii CAD/CAM, aby zapewnić wysoką odporność na ścieranie, precyzyjne krawędzie i estetyczne efekty końcowe. W połączeniu z techniką ONE SQIN – systemem ceramicznym do malowania koloru i nadawania kształtu - można szybko i łatwo osiągnąć jeszcze bardziej estetyczne rezultaty.



Konwencjonalny dwukrzemian litu (IPS e.max CAD)



Technologia HDM dla CAD/CAM (Initial LiSi Block)

Drobniejsze kryształy ułatwiają frezowanie i zapewniają wysoką odporność na ścieranie

Zwiększona sztywność matrycy szklanej zapewnia wysoką wytrzymałość mechaniczną

GC Initial LiSi Press

Innowacyjna ceramika tłoczona łączy imponującą wytrzymałość z doskonałą estetyką

Co w Initial LiSi Press na pewno Ci się spodoba:

- Nieporównywalna wytrzymałość na zginanie
- Wyjątkowa estetyka
- Efektywna oszczędność czasu
- Minimalna ilość warstwy reakcyjnej podczas uwalniania
- Przyjazna dla zębów przeciwstawnych i odporna na ścieranie



OFERTA SPECJALNA

4 + 1
4+ LiSi Press-Vest Intro Kit

395 zł

Cena jednego opakowania

Zamów 4 opakowania pastylek Initial LiSi Press (5 x 3 g) + 1 opakowanie Initial LiSi Press (5 x 3 g) w kolorze MT-A1, MT-A2, LT-A1, LT-A2 lub MO-0 GRATIS!
Zamów 4 opakowania pastylek Initial LiSi Press (5 x 3 g) + 1 x LiSi PressVest Intro Kit o wartości 285 zł GRATIS!

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Skorzystaj z pomocy Konsultanta GC, doradzi w kwestii ceramiki Initial LiSi Press i zrealizuje uzgodnione promocje we współpracy z autoryzowanym dystrybutorem GC.



Wysoka przejrzystość (HT)

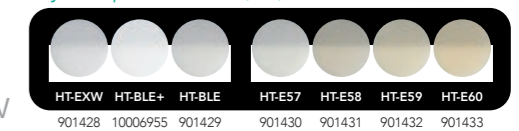
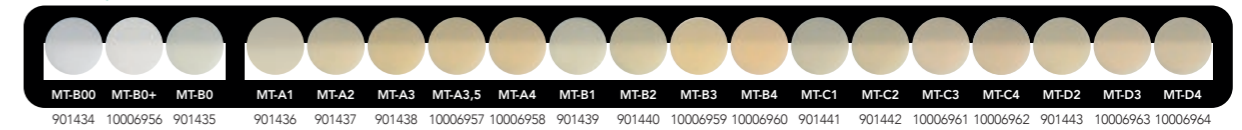
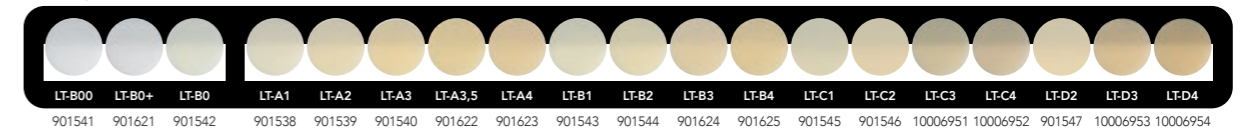


Tabela kolorów

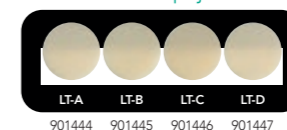
Średnia przejrzystość (MT)



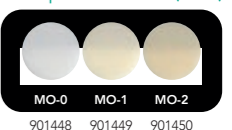
Niska przejrzystość (LT)



Niska przejrzystość - koncepcja One Body (LT-IQ)



Średnia opakowość (MO)



OFERTA SPECJALNA

4 + G-CEM ONE Universal Starter Kit GRATIS!

Zamów 4 opakowania bloczków Initial LiSi Block (po 5 sztuk) w dowolnym odcieniu + 1 opakowanie G-CEM ONE Universal Starter Kit A2 o wartości 550 zł GRATIS!

Zestaw zawiera: 1 x G-CEM ONE Strzykawka A2 (4,6 g), 8 x końcówka mieszająca GC Automix Tips Regular, 2 x końcówka mieszająca GC Automix Endo tips, 1 x G-Premio BOND 5 ml

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.



- Oszczędność czasu, ponieważ nie wymaga krystalizacji
- Trwała estetyka
- Idealnie dopasowane krawędzie
- Naturalna opalescencja
- Idealna baza dla techniki ONE SQIN
- Po prostu wyfrezuj, pomaluj i zacementuj



KORZYSTNA CENA

4 + 1
10 + 3
510 zł
Cena jednego opakowania

Zamów 4 opakowania bloczków Initial LiSi Block (po 5 szt.) w dowolnym odcieniu + 1 opakowanie bloczków Initial LiSi Block (5 szt.) A2 HT lub A2 LT w rozmiarze 14 GRATIS!
Zamów 10 opakowań bloczków Initial LiSi Block (po 5 szt.) w dowolnym odcieniu + 3 opakowania bloczków Initial LiSi Block (po 5 szt.) A2 HT lub A2 LT w rozmiarze 14 GRATIS!

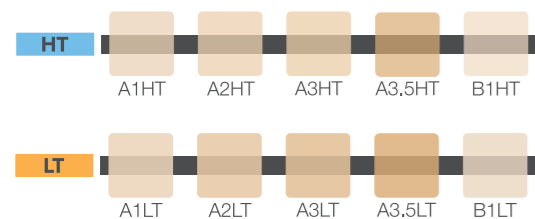
NOWE ODCIENIE JUŻ DOSTĘPNE: A3.5 HT, A3.5 LT i BL

Odcienie: A1 HT, A2 HT, A3 HT, A3.5 HT, B1 HT
A1 LT, A2 LT, A3 LT, A3.5 LT, B1 LT
BL

Rozmiar 14; 510 zł za opakowanie
Opakowanie zawiera 5 bloczków

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Odcienie





Nie przegap naszych warsztatów Initial IQ ONE SQIN

- 31.08.2024r. Wolsztyn
- 06.09.2024r. Rzeszów
- 13.09.2024r. Katowice
- 14.09.2024r. Wrocław
- 15.10.2024r. Kraków
- 16.10.2024r. Katowice
- 25.10.2024r. Rybnik
- 26.10.2024r. Żory
- 08.11.2024r. Kraków
- 19.11.2024r. Warszawa
- 20.11.2024r. Łódź
- 21.11.2024r. Warszawa



INITIAL IQ ONE SQIN SHADES SET

2 410 zł

Art. Nr 10006990

Initial IQ ONE SQIN Shades Set

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

KORZYSTNA CENA

Initial IQ Lustre Pastes ONE + Initial IQ Lustre Pastes NF GUM Shades Set GRATIS!

3 390 zł

Cena jednego opakowania

Art. Nr 10007017

Initial IQ Lustre Pastes ONE V-Shades Set

2 x IQ LP ONE Neutral (L-N / L-NFL), 4 g
4 x IQ LP ONE Body Shade (L-A / B / C / D), 4 g
10 x IQ LP ONE Enamel Effect Shade (L-1 / L-2 / L-3 / L-4 / L-5 / L-6 / L-7 / L-8 / L-9 / L-10), 4 g
1 x IQ LP ONE Enamel Effect Opal (L-OP), 4 g
1 x IQ LP ONE Enamel Effect Value (L-V), 4 g
1 x IQ LP ONE/NF Diluting Liquid, 8 ml
1 x IQ LP ONE/NF Refreshing Liquid, 8 ml
1 x IQ LP ONE Naczynie do mieszania
1 x IQ LP ONE Pędzelek 00
1 x IQ LP ONE Pędzelek 02
1 x IQ LP ONE Plastikowa osłonka
1 x IQ LP ONE Kolornik
1 x SPS Kolornik
1 x IQ LP ONE Instrukcja Techniczna
Wszystkie kolory są również dostępne osobno jako opakowania uzupełniające.

Art. Nr 10003186

Initial IQ One Body LP NF GUM Shades Set

5 x IQ LP NF Lustre Paste (G-23,24,34,35,36) (4 g); 4 x Stain Modifier (LP-M1, M2, M3, M4) (3 g); 1 x IQ LP NF Diluting Liquid (8 ml); 1 x IQ LP NF Refresh Liquid (8 ml); 1 x IQ LP NF naczynie do mieszania; 1 x IQ LP NF pędzelek A; 1 x IQ LP NF pędzelek B; 1 x IQ LP NF Plastikowa osłonka; 1 x IQ LP NF, Kolornik; 1 x IQ LP NF; Instrukcja Techniczna

* Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Lustre Pastes ONE



Lustre Pastes NF Gum



OFERTA SPECJALNA

4 415 zł ~~5 880 zł~~

Cena jednego opakowania

Art. Nr 10006991

Initial IQ ONE SQIN System Set

10 x SPS Stain (SPS-1 / 2 / 7 / 8 / 13 / 14 / 17 / 18 / 19 / 20), 3 g
1 x SPS Glaze Fluo (GL-FLUO), 10 g
1 x SPS Glaze Liquid, 25 ml
2 x IQ LP ONE Neutral (L-N / L-NFL), 4 g
4 x IQ LP ONE Body Shade (L-A / B / C / D), 4 g
6 x IQ LP ONE Enamel Effect Shade (L-3 / 6 / 8 / 9 / 10 / OP), 4 g
1 x IQ LP ONE/NF Diluting Liquid, 8 ml
1 x IQ LP ONE/NF Refresh Liquid, 8 ml
5 x IQ SQIN Powder Dentin (Body A / B / C / D / BL-D), 10 g
5 x IQ SQIN Powder Enamel (E-57 / 58 / 59 / 60 / BL-E), 10 g
1 x IQ SQIN Powder Translucent Opal Booster (TO), 10 g
3 x IQ SQIN Powder GUM (light, dark, neutral), 10 g
1 x IQ SQIN Form & Texture Liquid, 25 ml
1 x IQ LP ONE Naczynie do mieszania
1 x IQ LP ONE Pędzelek 00
1 x IQ LP ONE Pędzelek 02
1 x IQ LP ONE Plastikowa osłonka
1 x IQ LP ONE Kolornik
1 x SPS Kolornik
1 x IQ SQIN Instrukcja Techniczna
Wszystkie kolory są również dostępne osobno jako opakowania uzupełniające.

KORZYSTNA CENA

3 + 1

280 zł

Cena jednego opakowania

Zamów 3 opakowania Initial IQ Lustre Pastes ONE Refill (4 g) + 1 opakowanie Initial IQ Lustre Pastes ONE L-N Refill (4 g) GRATIS!¹

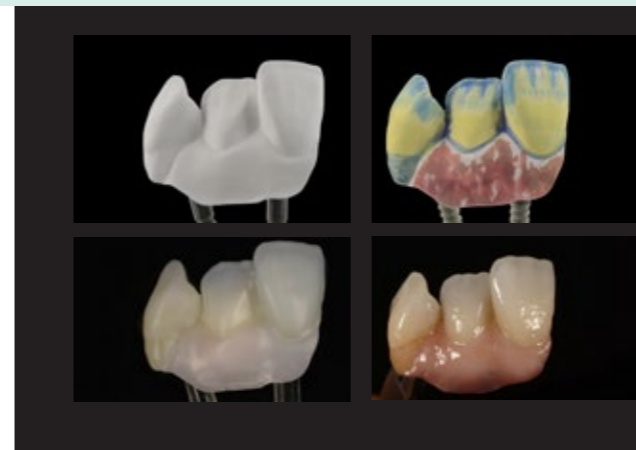
¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

initial Zirconia Coloring Liquid

Płyny koloryzujące na bazie wody do barwienia tlenku cyrkonu przed procesem synteryzacji

Wskazania:

- Do całkowitego lub częściowego barwienia uzupełnień z tlenku cyrkonu, przez malowanie lub barwienie
- Naturalne odcienie, aby skrócić czas opracowania
- Zwiększona estetyka poprzez indywidualizację struktury przed procesem synteryzacji
- Szybsze, bardziej przewidywalne i wysoce zindywidualizowane efekty



Dzięki uprzejmości MDT Stefan Bozeman, Austria

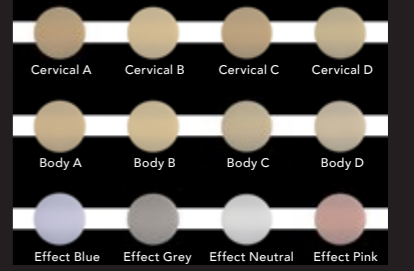
Zredukowana liczba płynów:

- 4 odcienie Cervical
- 4 odcienie Body
- 4 efekty kolorystyczne

Prosta tabela rozcieńczeń, aby uzyskać 16 odcieni V-Classic

Zapewniają subtelny i rozproszony efekt - jako idealny podkład wspierający koncepcję IQ ONE SQIN

4 kolory do znakowania ułatwiają wizualizację podczas aplikacji.



Initial Spectrum Stains

Estetyka poprzez kolor z GC Initial - rozwiązania 2D i 3D do malowania ceramiki



Charakteryzacja zewnętrzna



Skontaktuj się z Konsultantem GC! Doradzi w kwestii **rewolucyjnych farbek Initial Spectrum Stains i przygotuje ofertę specjalną!**

OFERTA SPECJALNA

2 380 zł*

Art. Nr 10003190 Initial Spectrum Stains Set

Wszystkie kolory są również dostępne osobno jako opakowania uzupełniające. Cena jednego opakowania; 199 zł * Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Szerokie spektrum zastosowań

- Uniwersalna glazura i farby do charakteryzacji
- Indywidualizacja ceramiki nakładanej warstwowo
- Szeroki zakres współczynnika rozszerzalności cieplnej CTE
- Kompatybilny ze wszystkimi ceramikami dentystycznymi
- Jeden zestaw dla całego systemu Initial
- 20 kolorów

INITIAL IQ ONE SQIN INITIAL ZIRCONIA COLORING LIQUID INITIAL SPECTRUM STAINS



JUŻ WKRÓTCE



Zapoznaj się z instrukcją techniczną



Zapoznaj się z ulotką „Rozwiązania dla technik malowania”



G-CEM ONE™

Cementowanie łączników hybrydowych poza jamą ustną

G-CEM ONE to podwójnie utwardzalny, samoadhezyjny cement kompozytowy do łączenia wszystkich uzupełnień z ceramiki, metalu i kompozytu. Właściwości i zalety zapewniają również optymalne wykorzystanie podczas klejenia łączników wykonywanych w laboratorium. Dzięki zoptymalizowanemu procesowi utwardzania chemicznego, G-CEM ONE zapewnia doskonałe rezultaty oraz bezpieczne wiązanie - nawet w przypadku, gdy przepuszczalność światła jest ograniczona. Dzięki MDP zawartemu w G-CEM ONE, uzyskuje się wysoką i trwałą siłę wiązania zarówno z tytanem, jak i tlenkiem cyrkonu bez konieczności wcześniejszego użycia primerów. W przypadku ceramiki szklanej zaleca się zastosowanie silanu. Dzięki najcieńszej spośród dostępnych na rynku grubości warstwy, wynoszącej zaledwie 5 µm, zapewnia optymalne dopasowanie uzupełnień protetycznych.

* G-CEM ONE jest dostępny w strzykawce z końcówką mieszającą i nie wymaga wieloetapowej procedury i stosowania wielu komponentów.

Do cementowania zalecany jest G-CEM ONE, kolor AO3 (opakerowy). W zależności od wymagań estetycznych G-CEM ONE jest również dostępny w kolorze White Opaque.



* Wszystkie dane dostępne na życzenie.



KORZYSTNA CENA

4 + 1 OD 295 zł

Cena jednego opakowania

Zamów 4 opakowania G-CEM ONE Single Refill lub 2 opakowania G-CEM ONE Twin Refill lub 1 opakowanie G-CEM ONE Twin Refill i 2 opakowania G-CEM ONE Single Refill + G-CEM ONE Single Refill AO3 GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Art. Nr 10006930
G-CEM ONE Twin Refill A2
Art. Nr 10006931
G-CEM ONE Twin Refill Translucent
Zestaw Twin Refill zawiera:
2 x G-CEM ONE strzykawka (4,6 g), 15 x końcówka mieszająca GC Automix Tips Regular, 5 x końcówka mieszająca GC Automix Endo tips;
Cena za opakowanie; 550 zł

Art. Nr 10006932
G-CEM ONE Single Refill AO3
Art. Nr 10006933
G-CEM ONE Single Refill White Opaque
Zestaw Single Refill zawiera:
1 x G-CEM ONE strzykawka (4,6 g), 8 x końcówka mieszająca GC Automix Tips Regular, 2 x końcówka mieszająca GC Automix endo tips;
Cena za opakowanie: 295 zł

Aksesoria:
Art. Nr 10003289
Automix Tip for Endo
10 szt. z końcówką przedłużającą; 65 zł

Art. Nr 10003335
Automix Tip Regular
10 szt.; 60 zł



Odcienie opakerowe

AO3

White Opaque

G-Multi Primer

Silne połączenie dla wszystkich wskazań

Jeden primer do wszystkich substratów!

G-Multi PRIMER wykorzystuje trzy różne czynniki chemiczne dla zapewnienia perfekcyjnej adhezji we wszystkich sytuacjach klinicznych. Dodanie silanu do primera, a nie do materiału łączącego, gwarantuje stabilność adhezji.

G-MULTI PRIMER

315 zł

Art. Nr 10001350
G-Multi Primer
butelka 5 ml; 315 zł

Adhezja do ceramiki szklanej, ceramiki hybrydowej i do kompozytów

Adhezja do tlenku cyrkonu, tlenku glinu i stopów metali nieszlachetnych

Adhezja do stopów metali szlachetnych

Silan

MDP

MDTP



Initial Zr-FS System pełnoceramiczny do wielu wskazań

OFERTA SPECJALNA

TERAZ OD 185 zł*

Zamów 5 opakowań 20 g w dowolnym odcieniu + opakowanie 20 g D-A2, E-58 lub EOP Booster GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. * Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Art. Nr 10003119 **Basic Set**; 9 770 zł
Art. Nr 10003120 **Advanced Set**; 9 770 zł
Art. Nr 10003168 **Bleach Set**; 1 810 zł
Art. Nr 10003172 **Gum Shades Set**; 1 640 zł

PROMOCJA

TERAZ OD 9 770 zł*

Initial Zr-FS Basic Set + Initial Zr-FS Advanced Set



Initial MC „State of the art” – wśród ceramik na metal

OFERTA SPECJALNA

TERAZ OD 140 zł*

Zamów 5 opakowań 20 g w dowolnym odcieniu + opakowanie 20 g D-A2, E-58 lub EOP Booster GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. * Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

PROMOCJA

TERAZ OD 6 505 zł*

Initial MC Basic + Initial MC Advanced Set

Art. Nr 10003150
Basic Set z opakerem w proszku; 8 580 zł
Art. Nr 10003111
Basic Set z opakerem w paście; 7 760 zł

Art. Nr 10003151
Basic Plus Set z opakerem w proszku; 8 540 zł
Art. Nr 10003112
Basic Plus Set z opakerem w paście; 7 980 zł
Art. Nr 10003113
Advanced Set; 5 250 zł
Art. Nr 10003170
Gum Shade Set z opakerem w proszku; 1 440 zł
Art. Nr 10003171
Gum Shade Set z opakerem w paście; 1 280 zł
Art. Nr 10003165
Bleach Set; 1 770 zł
Art. Nr 10003181
Initial MC Classic Line Paste Opaque Set; 2 960 zł

Initial LiSi

Ceramika do licowania dwukrzemianu litu Jednolity system odcieni i nakładania warstw



PROMOCJA

TERAZ OD 1 885 zł*

Art. Nr 10003184 **Initial LiSi Basic Set**; 3 770 zł
Art. Nr 10003185 **Initial LiSi Advanced Set**; 4 570 zł

Wszystkie kolory są również dostępne osobno jako opakowania uzupełniające. * Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

G-CEM ONE
G-MULTI PRIMER
INITIAL ZR-FS
INITIAL MC
INITIAL LISI



Zeskanuj, aby obejrzeć filmy wideo

CERASMART™270

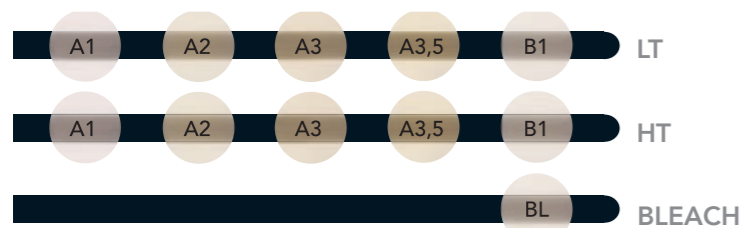
Absorbujące naprężenia bloczki CAD/CAM z ceramiki hybrydowej

Naturalne dopasowanie i elastyczność
Precyzja, wytrzymałość i elastyczność w połączeniu z łatwą w użyciu, światłoutwardzalną glazurą do pokrywania powierzchni



- Elastyczność umożliwiająca absorpcję naprężeń
- Odporność na ścieranie dla trwałych uzupełnień
- Niezwykle precyzyjne brzożki zapewniające płynne przejścia
- Doskonała polerowalność i trwałość połysku
- Optymalna fluorescencja i przezierność
- Korona podparta na implancie
- Wymiana dużego uzupełnienia kompozytowego wykonanego z użyciem ćwieków otokomiazgowych
- Odbudowa drugiego trzonowca
- Rekonstrukcja zębów w kwadrancie

Odcienie



GC Inital LRF BLOCK

Bloczek CAD/CAM z ceramiki skaleninowej wzmocnionej leucytem, który wzmacnia strukturę i umożliwia stosowanie zarówno w przednim, jak i bocznym odcinku zębów. Specjalny rozmiar i rozkład kryształów leucytu wpływa na odbicie padającego światła i zapewnia niezwykle estetyczny efekt końcowy.

KORZYSTNA CENA

4 + 1 340 zł
Cena jednego opakowania

Zamów 4 opakowania bloczków Initial LRF (po 5 szt.) w dowolnym odcieniu
+ 1 opakowanie bloczków Initial LiSi Block (5 szt.) A2 HT lub A2 LT w rozmiarze 14 GRATIS!¹

Odcienie: A1 HT, A2 HT, A3 HT, A3.5 HT, B1 HT
A1 LT, A2 LT, A3 LT, A3.5 LT, B1 LT
BL
Rozmiar 12; 340 zł za opakowanie
Rozmiar 14; 340 zł za opakowanie
Rozmiar 14L; 340 zł za opakowanie
Opakowanie zawiera 5 bloczków



KORZYSTNA CENA

4 + 1 OD 540 zł
10 + 3
Cena jednego opakowania

Zamów 4 opakowania bloczków CERASMART270 (po 5 szt.) w dowolnym odcieniu
+ 1 opakowanie bloczków CERASMART270 (5 szt.) A2 HT lub A2 LT w rozmiarze 14 GRATIS!¹
Zamów 10 opakowań bloczków CERASMART270 (po 5 szt.) w dowolnym odcieniu
+ 3 opakowania bloczków CERASMART270 (po 5 szt.) A2 HT lub A2 LT w rozmiarze 14 GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Odcienie: A1 HT, A2 HT, A3 HT, A3.5 HT, B1 HT
A1 LT, A2 LT, A3 LT, A3.5 LT, B1 LT
BL

Rozmiar 12; 540 zł za opakowanie
Rozmiar 14; 585 zł za opakowanie
Rozmiar 14L; 635 zł za opakowanie
Opakowanie zawiera 5 bloczków

Bloczki CERASMART270 są kompatybilne z systemem CEREC i umieszczone w najnowszej aktualizacji oprogramowania CEREC.

OPTIGLAZE color

Światłoutwardzalna glazura do charakteryzacji pośrednich uzupełnień akrylowych, kompozytowych, z PMMA, ceramiki hybrydowej i druku 3D

Wskazania

- Korony i mosty kompozytowe
- Protezy akrylowe oraz sztuczne zęby
- Tymczasowe korony i mosty z żywicy
- Frezowane odbudowy z ceramiki hybrydowej np. CERASMART270
- Frezowane prace z PMMA
- Drukowane prace tymczasowe

KORZYSTNA CENA

4 + 1 260 zł
Cena jednego opakowania

Zamów 4 opakowania OPTIGLAZE color
+ 1 opakowanie OPTIGLAZE color A plus lub Clear GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Art. Nr 10001150 OPTIGLAZE color Set; 2 515 zł
Zestaw zawiera: OPTIGLAZE color (2,6 ml): A plus, B plus, C plus, White, Ivory white, Yellow, Orange, Pink orange, Red brown, Olive, Grey, Blue, Lavender, Pink, Red; OPTIGLAZE color (5 ml): Clear, Clear HV, Akcesoria.

Produkt dostępny również w pojedynczych opakowaniach.
OPTIGLAZE color opakowania uzupełniające:
Art. Nr 10001151 OPTIGLAZE color, A plus
Art. Nr 10001152 OPTIGLAZE color, B plus
Art. Nr 10001153 OPTIGLAZE color, C plus
Art. Nr 10001154 OPTIGLAZE color, White
Art. Nr 10001155 OPTIGLAZE color, Ivory White
Art. Nr 10001156 OPTIGLAZE color, Yellow



GC Temp PRINT

Światłoutwardzalny kompozyt do druku 3D tymczasowych koron i mostów
Tworzenie mostów na przyszłość

Łatwiejsze drukowanie złożonych uzupełnień bez strat materiału!

GC Temp PRINT jest biokompatybilnym materiałem klasy IIa do tymczasowych koron i mostów bez metakrylanu metylu (MMA). Jest przeznaczony do drukowania 3D opartego na systemach, które działają przy długości fali 385 do 405 nm.

Ma doskonałe właściwości mechaniczne i pozostaje stabilny podczas przechowywania. Ponadto można go idealnie zabarwić za pomocą OPTIGLAZE color - prostego rozwiązania, dzięki któremu Twoje uzupełnienia drukowane w technologii 3D zyskają połysk i charakter.



GC Temp PRINT

Art. Nr 10004798 GC Temp PRINT Light, 500 g
Art. Nr 10004797 GC Temp PRINT Medium, 500 g

KORZYSTNA CENA

2 + 1! 920 zł
Cena jednego opakowania

Zamów 2 opakowania GC Temp PRINT w odcieniu Light 500 g lub Medium 500 g
+ 1 opakowanie GC Temp PRINT Light 500 g GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

GRADIA™ PLUS

Modułowy system kompozytowy do wykonywania uzupełnień pośrednich
Nowy standard dla naturalnego łączenia i odtwarzania kolorów

- Innowacja wychodząca naprzeciw wskazaniom
- Technologia polimerów ceramicznych
- Czerwona i biała estetyka
- Konsystencja odpowiednia do wskazań
- Wydajny, modułowy i ekonomiczny
- Utwardzanie światłem – technologia LED



Rodzina się powiększa

Nowe odcienie GRADIA PLUS



Light Body
10 dodatkowych odcieni

LB-DA1	LB-DB3
LB-DA2	LB-DC2
LB-DA3	LB-DD3
LB-DA3.5	LB-EL
LB-DB1	LB-ED

Heavy Body
8 dodatkowych odcieni

HB-DA4	HB-DC2
HB-DB2	HB-DC4
HB-DB4	HB-DD3
HB-DC1	HB-DD4

OFERTA SPECJALNA -20%

C 6 260 zł ~~7 825 zł~~

GRADIA PLUS Combi-Set C
Art. Nr 10003562 **One Body Set**; 2 485 zł
Art. Nr 10003560 **Paint Set**; 2 810 zł
Art. Nr 10003563 **Accessory Set**; 2 530 zł

OFERTA SPECJALNA -20%

D 4 350 zł ~~5 435 zł~~

GRADIA PLUS Combi-Set D
Art. Nr 10003561 **GUM Shades Set**; 2 905 zł
Art. Nr 10003563 **Accessory Set**; 2 530 zł

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

Labolight DUO

Wraz z rozwojem Labolight DUO, GC oferuje teraz wielofunkcyjne urządzenie do utwardzania światłem dla technika, które łączy w sobie dwa tryby utwardzania.

Utwardzanie wstępne - tryb stopniowy | Utwardzanie końcowe - tryb pełny

Najnowsza technologia LED

Wyposażone w diody emitujące światło o dwóch długościach fali, urządzenie GC Labolight DUO może być stosowane do polimeryzacji dowolnego kompozytu GC w bezpieczny i trwały sposób.

Oferuje długość fali w zakresie 380 nm - 510 nm o szczytowej wartości widma w zakresie:

- 465 nm - 485 nm (12 diod niebieskich)
- 390 nm - 400 nm (3 diody fioletowe)

Technologia ta zapewnia optymalne utwardzanie wszystkich światłoutwardzalnych materiałów dentystycznych, natomiast wysoka moc skraca cykle naświetlania.



Zautomatyzowany system obrotowy

Płyta odbłaskowa skutecznie rozprzodza całe światło i ekspozuje utwardzane prace ze wszystkich stron. Podstawa do utwardzania dokładnie pozycjonuje obiekty podczas wszystkich cykli utwardzania światłem.



Kompaktowa i ergonomiczna konstrukcja

Urządzenie GC Labolight DUO jest nie tylko w stanie obsłużyć większość Twoich prac, lecz również dobrze wygląda. Nagrodzone za elegancką nowoczesną stylistykę z gładkimi powierzchniami ułatwia czyszczenie oraz zajmuje niewiele miejsca w laboratorium.



Tryb stopniowy



OFERTA KOMBI

LABOLIGHT DUO 21 225 zł*

Oferta KOMBI: Labolight DUO z zestawami GRADIA PLUS

Labolight DUO Kombi-Set
Cena specjalna obowiązuje dla całego zestawu w kombinacji z GRADIA PLUS Layer Set i Paint Set; 21 225 zł
Cena katalogowa Labolight DUO; 15 115 zł

* Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

KORZYSTNA CENA 5+1

Zamów 5 strzykawek GRADIA PLUS w dowolnym odcieniu + 1 strzykawka GRADIA PLUS HB-DA2 lub LB-A GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie faktury jednorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

GRADIA PLUS Refill HB (3,3 ml); 260 zł
GRADIA PLUS Refill LB (2 ml); 210 zł
GRADIA PLUS Refill LP (0,8 ml); 230 zł
GRADIA PLUS Refill Opaque (2 ml); 205 zł

OFERTA SPECJALNA -20%

A 7 830 zł ~~9 790 zł~~

GRADIA PLUS Combi-Set A
Art. Nr 10003559 **Layer Set**; 4 450 zł
Art. Nr 10003560 **Paint Set**; 2 810 zł
Art. Nr 10003563 **Accessory Set**; 2 530 zł

OFERTA SPECJALNA -20%

B 11 050 zł ~~13 820 zł~~

GRADIA PLUS Combi-Set B
Art. Nr 10003559 **Layer Set**; 4 450 zł
Art. Nr 10003562 **Layer Pro Set**; 4 030 zł
Art. Nr 10003560 **Paint Set**; 2 810 zł
Art. Nr 10003563 **Accessory Set**; 2 530 zł



GRADIA PLUS:
Laboratoryjna
technika iniekcyjna

NOWOŚĆ

Aadva Lab Scanner 2 PLUS

Skaner laboratoryjny Aadva z unikalnym intuicyjnym procesem skanowania

Prostota. Dokładność. Wydajność.

Wprowadzenie prostych i unikalnych procesów pracy dzięki Aadva Lab Scanner 2 PLUS z GC.

Dzięki połączeniu specjalnych funkcji skanowania i solidnego sprzętu, proces pracy staje się prostszy.

Hybrid-Scan - koniec z przygotowaniem modeli!

Za pomocą jednego kliknięcia, funkcja ta **automatycznie** łączy wycisk i model gipsowy, przyspiesza to proces pracy redukując czas przygotowania całego modelu.

Dodatkowo, poprawia **dokładność** i **uwypatnia** szczegóły głównego modelu cyfrowego.



Smart Occlusion - koniec ze skanowaniem zwarcia!

Za pomocą jednego kliknięcia, to wyjątkowe oprogramowanie automatycznie łączy cyfrowe modele w **okluzji**, znacznie przyspieszając pracę.

Co więcej poprawia **dokładność** i zwiększa **przewidywalność** rejestracji zgryzu poprzez zapobieganie przecięciom zgryzowym.

Hybrid Scan i Smart Occlusion są licencjonowanymi funkcjami Aadva Lab Scanner 2 PLUS z GC

Proces skanowania Aadva ALS 2 PLUS w porównaniu do konwencjonalnego procesu skanowania
Zmniejszenie liczby skanów zwiększa wydajność.

Proces skanowania Aadva

Skanowanie wycisku → Skanowanie modelu → Skanowanie antagonisty

Konwencjonalny proces skanowania

Skanowanie modelu → Skanowanie słupka → ... → Skanowanie antagonisty → Skanowanie zgryzu



Aadva Lab Scanner 3

Oparty na sztucznej inteligencji, kontrolowany gestami skaner laboratoryjny

Poszukujesz wyjątkowego i ekscytującego procesu skanowania?

GC oferuje pierwszy na świecie skaner laboratoryjny kontrolowany za pomocą opatentowanej sztucznej inteligencji! Aadva Lab scanner 3 oferuje zupełnie nową jakość pracy. Skanuj wydajniej dzięki opatentowanej technologii projekcji.

Opatentowana technologia projekcji

- Ekscytujący i wyjątkowy proces skanowania
- Projekcja kolejnych etapów skanowania na modelu



Automatyczne pozycjonowanie osi Z oparte na sztucznej inteligencji

Płyta skanera automatycznie pozycjonuje się na podstawie informacji o skanowanym obiekcie bez obsługi operatora.



JUŻ
W SPRZEDAŻY



Bezpieczeństwo, szybkość i jakość

- Bezpieczeństwo światła niebieskiego
- Klasa promieniowania optycznego 0*
- Dokładność 4 μm zgodnie z ISO12836
- 12 s pełne skanowanie łuku



* Źródło: Prall C, Friemel J. Dental 3D Scanner - Czynniki ryzyka J Osseointegr 2021;13(4):S289-S292

ALS 2 PLUS
OD 55 000 zł

ALS 3
OD 69 500 zł



Jesteś zainteresowany skanerem ALS 3?

Skontaktuj się z nami pod adresem info.poland@gc.dental lub zadzwoń do Konsultanta GC!



PROWADZĄCY
TD Jędrzej Komoda

- ALS3 & EXOCAD TOUR
- 05.07.2024r. Gdańsk
 - 14.09.2024r. Warszawa
 - 25.10.2024r. Katowice
 - 30.11.2024r. Warszawa

Warsztat praktyczny CAD/CAM

„Pełen protokół pracy w tworzeniu naturalnych uzupełnień pełnokonturowych”



PATTERN RESIN LS

Żywica modelowa o niskiej kurczliwości

Sprawdzona żywica modelowa do wykonywania koron teleskopowych, niestandardowych zaczepów, elementów retencyjnych, łączników implantów lub modeli z żywicy do galwanotechniki

- Minimalny skurcz: precyzyjne modele i odlewy
- Wysoka wytrzymałość i stabilność: możliwa do osiągnięcia bardzo cienka warstwa
- Wypala się bezresztkowo: gładka, czysta powierzchnia odlewu
- Łatwa do opracowania: może być stosowana bezpośrednio w ustach



KORZYSTNA CENA

PATTERN RESIN LS

390 zł

Cena zestawu

Art. Nr 10003198 PATTERN RESIN LS

Zestaw zawiera: proszek 100 g, płyn 105 ml, 2 pojemniki do mieszania, pędzelek N° 4, pipeta

GC Fujivest® Platinum II

Bezgrafitowa fosforanowa masa osłaniająca



Precyzyjne rozwiązania dla najwyższych wymagań. Masa osłaniająca specjalnie opracowana do stopów metali szlachetnych i półszlachetnych.

PŁYN GRATIS

OD 840 zł

Cena jednego opakowania

Płyn

Art. N 10003343
Fujivest Platinum II,
Liquid
Butelka | 900 ml; 170 zł

Art. Nr 10003338 Fujivest Platinum II, Powder
100 saszetek x 60 g | 6 kg; 1 000 zł

Art. Nr 10003339 Fujivest Platinum II, Powder
67 saszetek x 90 g | 6 kg; 985 zł

Art. Nr 10003340 Fujivest Platinum II, Powder
40 saszetek x 150 g | 6 kg; 840 zł

GC Fujivest® Super

Bezgrafitowa fosforanowa masa osłaniająca



Masa osłaniająca przeznaczona do precyzyjnych odlewów ze stopów metali szlachetnych, półszlachetnych i na bazie palladu, ze szczególnym uwzględnieniem skomplikowanych odlewów do implantów.

PŁYN GRATIS

OD 865 zł

Cena jednego opakowania

Płyn

Art. Nr 10001777
Fujivest Super, Liquid
Butelka | 900 ml; 175 zł

Art. Nr 10001778 Fujivest Super, Powder
67 saszetek x 90 g | 6 kg; 945 zł

Art. Nr 10001776 Fujivest Super, Powder
40 saszetek x 150 g | 6 kg; 865 zł

GC Initial CAST NP

Stop odlewniczy na bazie chromo kobaltu do koron i mostów



Kompatybilny z większością ceramik stosowanych do licowania na metalu WRC 14,1 x 10-6 K-1 (25-500°)

- Optymalna płynność i doskonałe rezultaty odlewania
- Bardzo drobna struktura cząsteczkowa
- Gładka i zwarta powierzchnia po odlaniu
- Niski stopień utleniania - nawet po wielokrotnym napalaniu ceramiki
- W celu uzyskania optymalnych efektów odlewania polecane są fosforanowe masy osłaniające: GC Fujivest Premium i GC Fujivest II

KORZYSTNA CENA

OD 725 zł

Cena jednego opakowania

Art. Nr 10003648 GC Initial CAST NP, 250 g; 725 zł
Art. Nr 10003649 GC Initial CAST NP, 500 g; 1 355 zł
Art. Nr 10003650 GC Initial CAST NP, 1000 g; 2 615 zł

Zamów opakowanie 6 kg proszku masy osłaniającej + płyn 900 ml GRATIS!

GC Fujivest® Premium

Bezgrafitowa fosforanowa masa osłaniająca



Przyjazny sposób stosowania w codziennej pracy. Fujivest Premium masa osłaniająca do koron i mostów właściwa do wszystkich typów stopów dentystycznych, szczególnie stopów metali nieszlachetnych.

PŁYN GRATIS

OD 700 zł

Cena jednego opakowania

Płyn

Art.-Nr. 10003215
Fujivest Premium,
Liquid
Butelka | 900 ml; 170 zł

Art. Nr 10003213 Fujivest Premium, Powder
40 saszetek x 150 g | 6 kg; 700 zł

Art. Nr 10003214 Fujivest Premium, Powder
67 saszetek x 90 g | 6 kg; 795 zł

GC Fujivest® II

Bezgrafitowa fosforanowa masa osłaniająca



Masa osłaniająca do precyzyjnych odlewów koron i mostów ze wszystkich stopów dentystycznych, w tym Ni-Cr i Co-Cr.

PŁYN GRATIS

OD 920 zł

Cena jednego opakowania

Płyn

Art. Nr 10001772
Fujivest II, Liquid
Butelka | 900 ml; 175 zł

Art. Nr 10001770 GC Fujivest II, Powder
100 saszetek x 60 g | 6 kg; 1 000 zł

Art. Nr 10001771 GC Fujivest II, Powder
40 saszetek x 150 g | 6 kg; 920 zł

Art. Nr 10001773 GC Fujivest II, Powder
67 saszetek x 90 g | 6 kg; 980 zł

CERAMIC PRIMER II

Uniwersalny primer przeznaczony do przygotowania przewidzianych do łączenia lub naprawy powierzchni ceramicznych i kompozytowych, włókien szklanych i ceramiki hybrydowej.



Art. Nr 10001203 CERAMIC PRIMER II, butelka 3 ml; 425 zł

METAL PRIMER Z

Jednoetapowy primer do uzyskania silnego połączenia między podbudowami z metalu i każdym rodzajem materiału na bazie żywicy. Może być stosowany ze wszystkimi stopami dentystycznymi.



Art. Nr 10001265 METAL PRIMER Z, butelka 5 ml; 860 zł

OFERTA SPECJALNA

METAL PRIMER Z
ORAZ CERAMIC PRIMER II
+ ACRYLIC PRIMER GRATIS!

1 285 zł

Cena zestawu

Zamów METAL PRIMER Z, 5 ml oraz CERAMIC PRIMER II, 3 ml + 1 opakowanie GC Acrylic Primer, 6 ml GRATIS!¹

¹ GRATIS otrzymasz za pośrednictwem Biura GC na podstawie fakturyjedenorazowego zakupu. Oferta ważna po uzgodnieniu z Konsultantem GC.

GC Acrylic Primer

Utwardzany światłem primer umożliwia połączenie światłoutwardzalnego kompozytu z konwencjonalną żywicą akrylową stosowaną w pracach protetycznych w celu indywidualizacji odcieni i korekty kształtu.

Art. Nr 10003646 GC Acrylic Primer, butelka 6 ml; 310 zł

GC LiSi PressVest

GC LiSi PressVest jest szybką, bezgrafitową masą osłaniającą o fosforanowym czynnikiem wiążącym przeznaczoną do technik ceramiki tłocznej, która zapewnia łatwiejszą, szybszą i bardziej bezpieczną procedurę przetwarzania.

PŁYN GRATIS

1 020 zł

Cena jednego opakowania

Art. Nr 10003661 GC LiSi PressVest Powder
60 saszetek x 100 g | 6 kg; 1 020 zł



Płyn

Art. Nr 10003662
GC LiSi PressVest Liquid
Butelka | 900 ml; 205 zł
Art. Nr 10003663
GC LiSi PressVest SR Liquid
Butelka | 100 ml; 315 zł



PROWADZĄCY
CTD Dirk Galle

- 03-04.10.2024r.
- 03-04.07.2025r.
- 02-03.10.2025r.
Leuven, Belgia



Dwudniowy kurs w centrum szkoleniowo-edukacyjnym GC Europe Campus

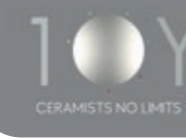
„Twórz swój świat z GC Initial. Wszechstronny system ceramiczny do wszystkich wskazań”

- Poznaj tajniki warstwowania polichromatycznego, naturalnymi ceramikami skaleniowymi GC Initial
- Przetestuj najnowsze materiały oraz technologiczne rozwiązania GC w świecie CAD/CAM
- Odwiedź nasz CAMPUS i posmakuj belgijskich specjałów!

GC Europe Campus
meeting & education centre

Ceramists No Limits
- BE THE LIGHT -

27-28.09.2024
Andel's Hotel, Łódź, Poland



Przedkongresowy kurs: wykład i pokaz na żywo

„Wyjątkowa estetyka wymaga wyjątkowych rozwiązań” - Pojedynek KASTA vs KOMODA oraz GC Initial LiSi Press vs GC Initial LiSi Block!

- Czy konwencjonalne biomimetyczne licowanie zostanie zastąpione przez mikrowarstwowanie ceramiką w paście?
- Znajdź balans w Twoim laboratorium!



PROWADZĄCY
TD Jędrzej Komoda
TD Justyna Kasta

- 26.09.2024r. Łódź



PROWADZĄCY
MDT José A. Pamplona

- 18.10.2024r. Gdańsk
- 19.10.2024r. Warszawa

Mistrzowski kurs z napalania ceramiki GC Initial Zr-FS

„MIX AND BOOST YOUR CLASSICS!”

- Poznaj techniki tworzenia naturalnego dziąsła używając ceramik GC Initial GUM w formie pasty oraz klasycznych proszków w wykonaniu Mistrza „czerwonej estetyki”!
- Odkryj estetyczne możliwości skaleniowej ceramiki GC Initial Zr-FS w autorskich recepturach stworzonych do biomimetycznego warstwowania naturalnie wyglądających uzupełnień z tlenku cyrkonu!



Warsztaty praktyczne z tłoczenia i napalania ceramik z rodziny GC Initial

„Poznaj i pokochaj ceramikę GC Initial MC”

- nowe perspektywy do wskazań dla metal-ceramiki

„Doskonałe dopełnienie... GC Initial LiSi & LiSi Press”

- nowoczesna ceramika na struktury z dwukrzemianu litu

„Sprostaj wyzwaniom tlenku cyrkonu z GC Initial Zr-FS”

- tradycyjna technika warstwowa fluorescencyjną ceramiką GC Initial

„GC Initial MC - warstwowanie bliżej natury”

- licówki skaleniowe na masie ogniotrwałej



PROWADZĄCY
TD Laura Klucznik
TD Jakub Dutkiewicz
TD Anna Nawrot-Giętkowska

- 07.09.2024r. Rzeszów
- 26.09.2024r. Łódź
- 12.10.2024r. Warszawa
- 15.11.2024r. Katowice
- 16.11.2024r. Wrocław



PROWADZĄCY
TD Justyna Kasta

- 10-11.10.2024r. Poznań
- 10-11.01.2025r. Katowice

Dwudniowy zaawansowany kurs z warstwowania ceramikami GC Initial

„THE GOOD, THE BAD, THE UGLY”

- Poczuj się swobodnie w systemie GC Initial Zr-FS!
- Wyjątkowe wyzwania kolorystyczne wymagają kreatywnego podejścia, szeroka paleta kolorów GC Initial gwarantuje swobodę twórczą!



PROWADZĄCY
TD Krešimir Varda

- 15.10.2024r. Kraków
- 16.10.2024r. Katowice
- 19.11.2024r. Warszawa
- 20.11.2024r. Łódź
- 21.11.2024r. Warszawa



Wykład i pokaz na żywo

„Nowa era estetyki - innowacyjne rozwiązania GC”

- Indywidualizacja monolitycznych prac frezowanych z GC Initial LiSi Block oraz pokaz mikrowarstwowania fluorescencyjnej i samoglazurującej ceramiki GC Initial IQ ONE SQIN
- Rekonstrukcja tkanki dziąsłowej z zastosowaniem trzech różnych konsystencji GC GRADIA PLUS oraz charakteryzacja CERASMART270 przy użyciu OPTIGLAZE color



Warsztaty praktyczne z technik pracy kompozytem

„Estetyka biała i czerwona - GC GRADIA PLUS”

- technika warstwowa i technika malowania
- wykonanie licówki pełnokompozytowej oraz rekonstrukcja tkanki dziąsłowej

„Płynna procedura z GC GRADIA PLUS Light Body”

- technika iniekcyjna i technika malowania
- od diagnostycznego wax-up'u do estetycznego uzupełnienia



PROWADZĄCY
TD Justyna Kasta
TD Jakub Dutkiewicz

- 05-06.07.2024r. Gdańsk
- 09.11.2024r. Kraków

ZAPYTAJ O WARUNKI
ORGANIZACJI SZKOLENIA
W TWOJEJ PRACOWNI!

Konsultanci GC

Nasi specjaliści ds. produktów są do Państwa dyspozycji i chętnie udzielą Państwu indywidualnej porady.



Tomasz Markowski
SZCZECIN / POZNAŃ /
GDANSK / TORUŃ / OLSZTYN
M. +48 698 648 384
Tomasz.Markowski@gc.dental

Technika Dentystyczna



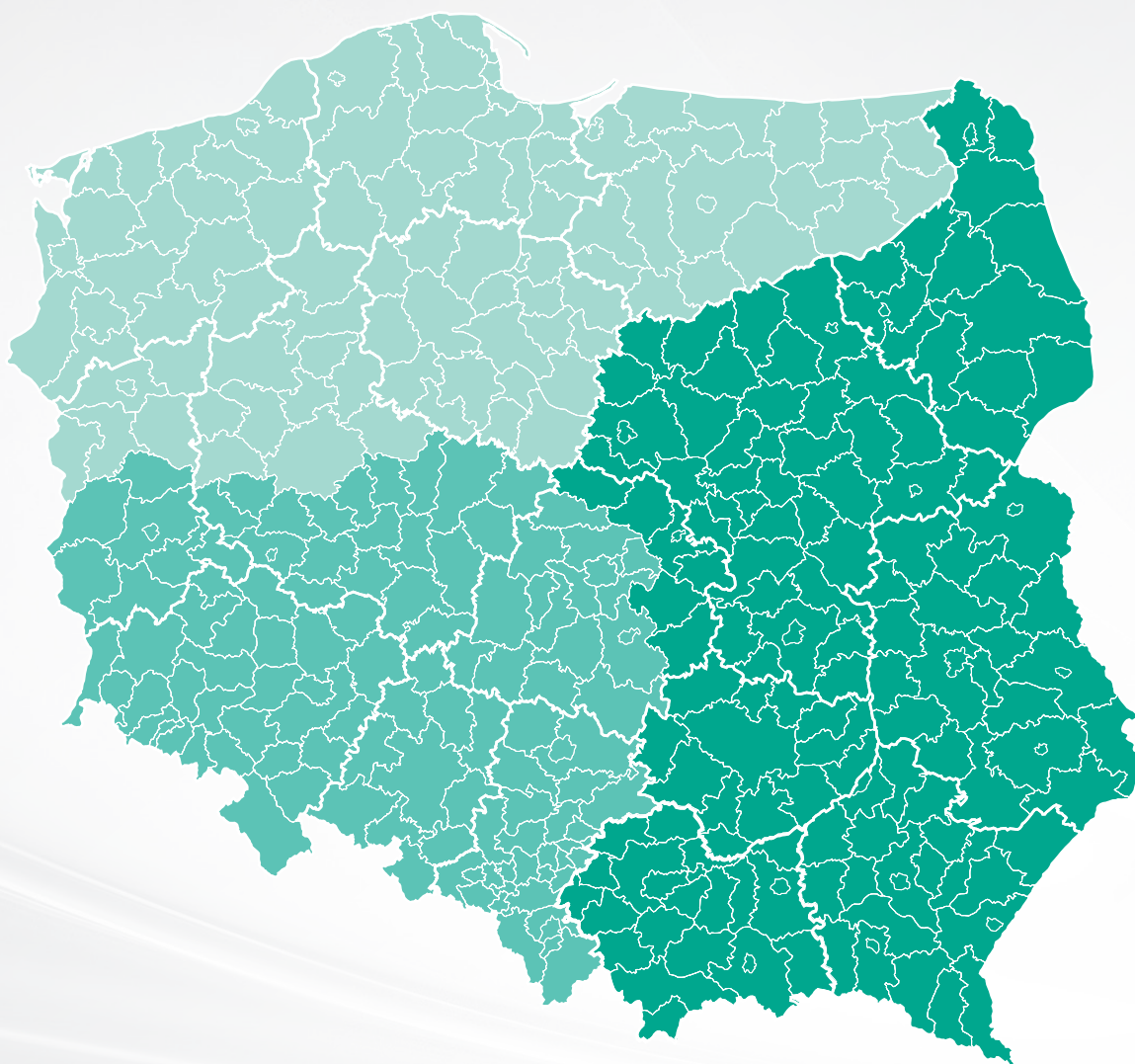
Marcin Sidor
WROCŁAW / OPOLE /
ZIELONA GÓRA / KALISZ /
KATOWICE / CZĘSTOCHOWA
M.+48 508 278 585
Marcin.Sidor@gc.dental

Technika Dentystyczna



Rafał Rumak
WARSZAWA / BIAŁYSTOK / ŁÓDŹ /
LUBLIN / RZESZÓW / KRAKÓW /
KIELCE
M. +48 698 167 808
Rafal.Rumak@gc.dental

Technika Dentystyczna



Odwiedź naszą stronę internetową:
<https://www.gc.dental/europe/pl-PL>



Odwiedź profil GC Poland na Facebook'u:
<https://www.facebook.com/GCDentalPoland>



Odwiedź kanał GC Europe na YouTube:
www.youtube.com/user/GCEuropeProducts



Odwiedź profil GC Poland na Instagramie:
https://www.instagram.com/gc_poland/