

# *initial*™ Zirconia Disk Multilayer Elite

Die erste Wahl für höchste Ansprüche



# Die erste Wahl für höchste Ansprüche

Initial Zirconia Disk Multilayer Elite gewährleistet ein perfektes Gleichgewicht zwischen hoher Festigkeit und außergewöhnlicher Ästhetik und eignet sich sowohl für Frontzahn- wie Seitenzahnrestaurationen.



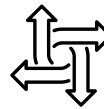
## HERVORRAGENDE ÄSTHETIK

Naturgetreuer Farb- und Transluzenzgradient für Restaurationen im Frontzahn- und Seitenzahnbereich.



## HOHE FESTIGKEIT

Eingestuft in Klasse V nach DIN EN ISO 6872 mit einem Mittelwert von > 1100 MPa.



## OMNIFUNKTIONAL

Vielseitig und für ein breites Spektrum an klinischen Indikationen geeignet. Für konventionelles und schnelles Sintern.

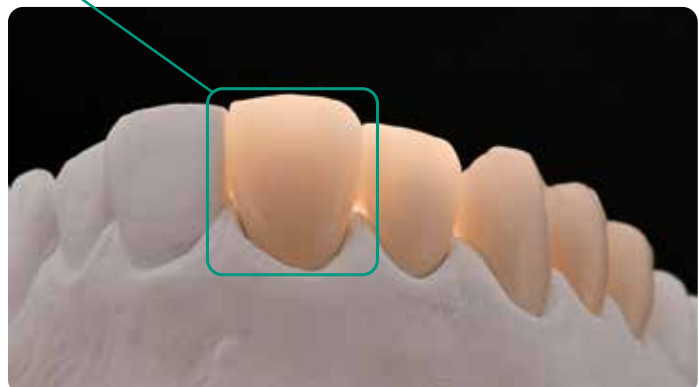
## Natürlicher Farbgradient

Verblüffend natürlich: Ein nahtloser Übergang von zervikal nach inzisal in Farbe und Transluzenz, der die natürliche Zahnstruktur optimal nachahmt.

Transluzenz >49% Festigkeit 800 MPa		5Y   INZISAL	20%
		4-5Y   ÜBERGANGSSCHICHT 1	15%
		4-5Y   ÜBERGANGSSCHICHT 2	15%
		4-5Y   ÜBERGANGSSCHICHT 3	15%
Transluzenz >45% Festigkeit 1.150 MPa		4Y   ZERVIKAL	35%

## Physikalische Eigenschaften

- Zirkonoxid Typ II: Klasse V nach DIN EN ISO 6872
- Biegefestigkeit: typischer Mittelwert  $\geq 1100$  MPa
- Hoher Transluzenzgradient: > 45 % bis > 49 %
- Schnelles Sintern für Kronen und Brücken mit bis zu 3 Gliedern



# Konzipiert für Qualität und Produktivität

Der intuitive Workflow von GC maximiert die Produktivität - ohne jegliche Qualitätskompromisse.

## SCAN UND DESIGN mit Aadva™ Lab Scan 3

Gestengesteuerter Scanner mit hoher Präzision und intelligenten Scanfunktionen.



## 2D-EINFÄRBUNG mit Initial Zirconia Coloring Liquids

Für ultimative Raffinesse verfeinert mit Effektfarben.

## MICRO-LAYERING mit Initial IQ ONE SQIN

3D-Bemalung mit Initial IQ Lustre Pastes ONE Farbe und Fluoreszenz - für rein monolithische Arbeiten oder mit Micro-Cutback in Kombination mit IQ SQIN.



ODER

## KLASSISCHE VERBLENDUNG mit Initial Zr-FS

Unübertroffene optische Effekte und hohe Stabilität nach mehreren Bränden für Gerüste mit klassischem Cutback.



## FORM UND TEXTUR mit Initial IQ SQIN

Vitalität, natürliche Textur und Glanz in einer Mikroschicht.



## ZEMENTIERUNG mit FujiCEM™ Evolve

Die bevorzugte Wahl für Zirkonoxid, einfach zu verwenden und ideal für juxta- oder subgingivale Ränder.



# *initial*™ Zirconia Disk Multilayer Elite

Die erste Wahl für höchste Ansprüche

## Vorteile im Überblick

- Hervorragende Ästhetik mit einem **kombiniertem Farb- und Transluzenzgradienten**.
- **Hohe Festigkeit** in allen Schichten, daher für ein breites Spektrum von Indikationen geeignet.
- Geringer Zeitaufwand mit einem Gerüst im passenden Farbton.
- **Optimale Synergien** mit Initial Zirconia Coloring Liquid und dem IQ ONE SQIN-Konzept für High-End-Individualisierung.
- Alle 16 V-Farben und 3 Bleach-Farben sind erhältlich in Disks von 14, 16, 20 und 25 mm Stärke und 98,5 mm Durchmesser.



## Ideale Synergien



Initial Zirconia Coloring Liquid



Initial IQ ONE SQIN-Konzept



Initial Zr-FS

### GC EUROPE N.V.

Head Office  
Researchpark,  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33, B-3001 Leuven  
Tel. +32 16 74 10 00  
Fax. +32 16 40 48 32  
info.gce@gc.dental  
<https://www.gc.dental/europe>

### GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2  
D-61348 Bad Homburg  
Tel. +49.6172.99.596.0  
info.germany@gc.dental  
<https://www.gc.dental/europe/de-DE>

### GC Austria GmbH

Tallak 124  
A-8103 Gratwein-Strassengel  
Tel. +43.3124.54020  
info.austria@gc.dental  
<https://www.gc.dental/europe/de-AT>

### GC Austria GmbH

**Swiss Office**  
Zürichstrasse 31  
CH-6004 Luzern  
Tel. +41.41.520.01.78  
info.switzerland@gc.dental  
<https://www.gc.dental/europe/de-CH>