

FujiCEM Evolve von GC Einen Schritt voraus

Glasionomere zählen zu GC's Schlüsselkompetenz, dessen Qualität in einer Vielzahl in unabhängigen Studien weltweit nachgewiesen wurden.

Entscheiden Sie sich für den Schritt einfacher, unempfindlicher Verarbeitungstechnik und den Vorteil hoher Feuchtigkeitstoleranz von FujiCEM Evolve.



Handmischvariante oder Automix



- Keine gegenseitige Verunreinigung der Pasten, aufgrund weit auseinanderliegenden Öffnungen. Handmischvariante ist möglich
- "Push & Click" Mischkanüle ist einfach zu platzieren
- Kann (mittels Endo-Mischkanüle) direkt in die Restauration oder den Wurzelkanal appliziert werden



Das kunststoffverstärkte Glasionomer, dem Sie vertrauen können

- Weniger techniksensibel als Kunststoffzemente
- Keine Vorbehandlung Anwendung in nur einem Schritt
- Lange Verarbeitungszeit, kurze Abbindezeit
- Kein Kofferdam Feuchtigkeitstolerant
- Geringes Risiko postoperativer Sensibilitäten
- Hervorragende Randdichtigkeit und -adaptation





Mit freundlicher Genehmigung von Dr. J. Tapia Guadix, Spanien

Optimale Viskosität

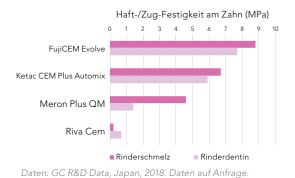
- Kontrollierte Extrusion effiziente Anwendung
- Geringe Filmstärke und präzise Anpassung
- Optionale Lichthärtung für einfache und schnelle Überschussentfernung



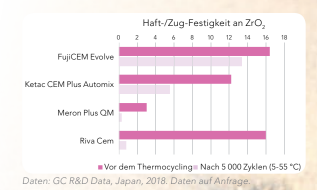


Mit freundlicher Genehmigung von Dr. J. Tapia Guadix, Spanien

Zuverlässiger Haftverbund in allen Situationen

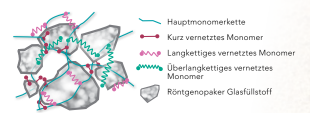


Optimierter Haftverbund an Zirkonoxid



Langkettige Monomertechnologie

• Überlange Monomerketten für Festigkeit und Stabilität des Zements.



• Röntgenopake Glasfüller für hervorragende Röntgensichtbarkeit (> 250 % Al)

Eine vielseitige Option für den Praxisalltag

FujiCEM Evolve ist die vielseitige Option für Ihre tägliche Praxis, welche für viele Indikationen bestens geeignet ist und erfordert keine absolute Feuchtigkeitsisolierung. Darüber hinaus ist der verbesserte Haftverbund auf Zirkoniumoxid besonders überzeugend, um Ihre hochfesten vollkeramischen Restaurationen zu befestigen.

Indiziert für:







FujiCEM Evolve von GC Einen Schritt voraus



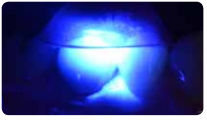
Ausgangssituation



Applikation mit Automix



Einsetzen der Restauration



Bereits nach dreisekündigem Lichthärten wird ein plastischer Zustand erreicht.



Überschüsse lassen sich einfach entfernen



Endergebnis



GC FujiCEM Evolve Spritze (9,2 g / 5,0 ml)	
012948	GC FujiCEM Evolve Starter Kit: Spritze (1), Mixing Tips Regular (15)
012949	GC FujiCEM Evolve Triple Pack: Handmischvariante Spritze (3), Anmischblock (1)
012950	GC FujiCEM Evolve Triple Pack Automix: Spritze (3), Mixing Tips Regular (45)
012954	GC Push and Click Mixing Tips Regular (15)
012955	GC Push and Click Mixing Tips Endo (15)







Die schrittweise Anleitung für alle Befestigungsvorgänge finden Sie im GC Luting Guide (Befestigungsleitfaden)



FuiiCEM ist eine Marke von GC. Ketac CEM Plus Automix, Meron Plus QM und Riva Cem sind keine Marken von GC.

GC EUROPE N.V.

Zentrale 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 http://www.gceurope.com

GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2 D-61348 Bad Homburg Tel. +49.61.72.99.59.60 Fax. +49.61.72.99.59.66.6 info.germany@gc.dental http://germany.gceurope.com

GC AUSTRIA GmbH

Tallak 124 A-8103 Gratwein-Strassengel Tel. +43.3124.54020 Fax. +43.3124.54020.40 info.austria@gc.dental http://austria.gceurope.com

GC AUSTRIA GmbH

Swiss Office Bergstrasse 31c CH-8890 Flums Tel. +41.81.734.02.70 Fax. +41.81.734.02.71 info.switzerland@gc.dental http://switzerland.gceurope.com

