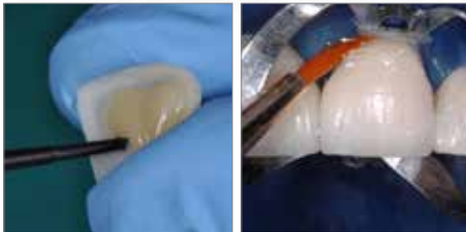


GC G-ænial Universal Flo

Lichthärtender, adhäsiver
Kunststoffzement

Ein vielseitiges, injizierbares, restauratives Composite für Veneers-Befestigungen. G-ænial Universal Flo wird in der Regel als Restaurations- und Liner-Material verwendet, kann aber auch zur Befestigung zur Lichthärtung geeigneter Veneers, sowie einigen Inlays und Onlays verwendet werden.



Einfache Dosierung

Thixotrope Konsistenz:
Einfaches Entfernen von
überschüssigem Material



Lichthärtendes Composite: Dauerhaft gute Ästhetik

Quelle: Prof. Jean-François Lasserre, Frankreich

Wesentliche klinische Vorteile

- Injizierbares Composite mit exzellenter thixotroper Konsistenz und **hoher Anfangsviskosität für das einfache Platzieren von Veneers**
- Minimales Risiko für Auftreten von Blasen an den Rändern durch direkte Aufbringung
- Hohe Verschleißfestigkeit und hervorragende Polierbarkeit **für langfristige Ästhetik**
- **Gute Alternative zu erwärmtem Composite** mit geringerem Misserfolgsrisiko bei dünnen, indirekten Restaurationen

Praktische Vorteile

- Reduzieren Sie Ihr Warenlager durch dieses vielseitig einsetzbare Produkt!
- Große Farbauswahl: 15 Farbtöne

Klinische Anwendungen

	Glaskeramik*	Hybridkeramik (z.B. CERASMART)	Composite
Veneers	●	●	●
Inlays / Onlays	● (< 2,0 mm Stärke)	● (< 2,0 mm Stärke)	● (< 2,0 mm Stärke)

„G-ænial Universal Flo ist bekannt für seine optischen und mechanischen Eigenschaften und eine gute Lösung für direkte Restaurationen und Zementierungen (Veneers, Inlays und Onlays). Zahnärzte legen heute großen Wert auf ein vielseitiges Material. G-ænial Universal Flo wird diesen Anforderungen gerecht. Durch seine hohe Viskosität ermöglicht es nicht nur eine gute Kontrolle des überschüssigen Materials, sondern auch ein einfaches Einsetzen und Positionieren der Restauration.“

DR. STEPHEN KOUBI, FRANKREICH

* Feldspat- und Leuzit-verstärkte Keramik und Lithium-Disilikat