



Bifix® Veneer LC

LICHTHÄRTENDES NANO-HYBRID
BEFESTIGUNGSCOMPOSITE

Bifix® Veneer LC

EFFIZIENTES 3-FARBSYSTEM

Veneers sind aus der modernen Zahnmedizin nicht mehr wegzudenken und erfreuen sich aufgrund ihrer Ästhetik und Haltbarkeit immer größerer Beliebtheit. Doch bei der Befestigung dieser filigranen Restaurationen kommt es auf höchste Präzision und Ästhetik an. Die Wahl des Befestigungsmaterials und die exakte Positionierung des Veneers haben einen entscheidenden Einfluss auf das ästhetische Endergebnis und die Langzeitstabilität der Restauration. Und genau hier setzt das neue Bifix Veneer LC an. Das mit 81 Gew.-% gefüllte lichthärtende Nano-Hybrid Befestigungscomposite wurde speziell für die einfache und sichere adhäsive Befestigung von Veneers, Inlays und Onlays aus Composite oder Keramik entwickelt.

Intuitives 3-Farbsystem

Das durchdachte Farbkonzept mit den 3 Farben *bright*, *clear* und *warm* macht das Einsetzen von Veneers einfach und sorgt für eine positive Beeinflussung des ästhetischen Ergebnisses. So kann die Farbwirkung des Veneers exakt auf die benachbarten Zähne angepasst werden. Die Farbe *clear* ermöglicht aufgrund der hohen Transluzenz eine farbneutrale Befestigung. Erscheint das Veneer zu dunkel, garantiert die Farbe *bright* eine Aufhellung der Versorgung. Ist die Farbwirkung des Veneers hingegen zu hell, ist die Farbe *warm* die richtige Wahl, um das Gesamtbild etwas abzdunkeln.

Try-In Pasten

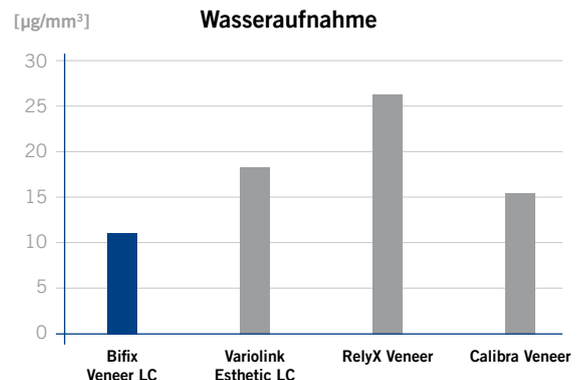
Dank der exakt abgestimmten Try-In Pasten lässt sich die passende Farbe einfach auswählen. Durch das mühelose Einsetzen des Veneers mit den Pasten kann das finale Ergebnis vorab überprüft werden. Rückstände lassen sich leicht entfernen, da die Try-In Pasten wasserlöslich sind.

Ein intuitives und effizientes Farbkonzept für maximal ästhetischen Erfolg



Keine Verfärbungen – für ein brillantes Ergebnis

Bifix Veneer LC zeichnet sich insbesondere im Vergleich zu den Wettbewerbsprodukten durch eine sehr geringe Wasseraufnahme von nur 11 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$ aus. Die Gefahr einer Verfärbung der Klebefuge zwischen Zahn und Veneer kann somit deutlich reduziert werden.



Quelle: Interne Messung, VOCO GmbH

Bifix® Veneer LC

OPTIMIERTER WORKFLOW BEI DER VENEERBEFESTIGUNG

Die Konsistenz des Befestigungscomposites wirkt sich maßgeblich auf die Handhabung aus. Mit Bifix Veneer LC profitieren Sie von einer optimal eingestellten Viskosität. Das Material weist eine ausreichende Festigkeit auf, damit es beim Applizieren auf dem Veneer nicht verläuft. Gleichzeitig ist es fließfähig genug, damit es leicht und präzise auf dem Zahn positioniert werden kann. Auch die Entfernung von Materialüberschüssen ist denkbar einfach: Durch kurzes Anpolymerisieren werden diese in eine elastische Konsistenz gebracht und können problemlos entfernt werden.



Applikationskanüle Typ 50

Applikationshilfe Sticky Tim

Leichte Handhabung durch Applikationshilfen

Mit der speziell abgestimmten Applikationskanüle kann das Material präzise dosiert und appliziert werden. Im Gegensatz zu herkömmlichen Metallkanülen stellt die Kunststoffkanüle sicher, dass das Veneer nicht beschädigt oder verfärbt wird. Darüber hinaus erleichtert der neue biegsame Sticky Tim von VOCO die Anwendung: Die Applikationshilfe mit Klebespitze sorgt dafür, dass das Veneer sicher aufgenommen und platziert werden kann.



System-Set (REF 1429)

System-Set für den kompletten Workflow

Für den optimalen Einstieg bietet das System-Set alle Komponenten, die für den kompletten Workflow der Veneerbefestigung benötigt werden. Von den Try-In Pasten zur Einprobe über Bonding und Haftsilan bis zur neuen Applikationshilfe Sticky Tim und den Befestigungscomposites ist hier alles enthalten. So bietet VOCO eine rundum perfekte Lösung für die erfolgreiche Eingliederung von Veneers, die sowohl ästhetisch als auch funktional höchsten Ansprüchen gerecht wird.

Klinischer Fall



Ausgangssituation



Präparation



Applikation Haftsilan



Applikation Futurabond U



Applikation Bifix Veneer LC (clear)



Endergebnis

Quelle: Prof. Carlos Torres, Brasilien

Bifix® Veneer LC

EINFACH SICHER, EINFACH ÄSTHETISCH!

Indikationen

Definitive Befestigung von Keramik- und Composite-Veneers, Inlays und Onlays in einer Schichtstärke von nicht mehr als 2 mm bei ausreichender Transluzenz der Restauration



Handelsformen

REF 1428 Set
Bifix Veneer LC Spritze 3 × 2 g (bright, clear, warm),
Bifix Veneer Try-In Spritze 3 × 2,5 g (bright, clear,
warm), Zubehör

REF 1429 System-Set
Bifix Veneer LC Spritze 3 × 2 g (bright, clear, warm),
Bifix Veneer Try-In Spritze 3 × 2,5 g (bright, clear,
warm), Vococid Spritze 2 ml, Ceramic Bond
SingleDose 20 Stk., Futurabond U *SingleDose*
20 Stk., Sticky Tim 10 Stk., Zubehör

REF 2135 Applikationskanüle Typ 50, 30 Stk.

REF 2248 Sticky Tim, 70 Stk.

Produktvorteile

- **Intuitives und effizientes Farbsystem:** Die drei Farben (bright, clear, warm) machen die Farbauswahl einfach und ermöglichen eine positive Beeinflussung des ästhetischen Ergebnisses
- **Try-In Pasten:** Das finale Ergebnis kann vorab überprüft und die passgenaue Farbe ausgewählt werden
- **Abgestimmte Applikationskanüle:** Vermeidung von Verfärbungen oder Beschädigungen des Veneers dank einer Kunststoffkanüle
- **Optimale Konsistenz:** Kein Verlaufen beim Applizieren auf dem Veneer sowie leichtes und definitives Positionieren auf dem Zahn
- **Mühevolle Überschussentfernung:** Durch kurzes Anpolymerisieren
- **Sichere Aufnahme und Platzierung des Veneers:** Dank biegsamer Applikationshilfe Sticky Tim mit Klebespitze
- **System-Set:** Enthält alle Komponenten, die für den kompletten Workflow der Veneerbefestigung benötigt werden



Farben	bright	clear	warm
Bifix Veneer LC Spritze 2 g	1423	1424	1425
Bifix Veneer Try-In Spritze 2,5 g	1430	1431	1432

VOCO GmbH
Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven
www.voco.dental

VOCO-Kundenservice
Freecall: 00 800 44 444 555
Fax: +49 (0) 4721-719-2931
service@voco.de

Zu beziehen durch: