

DER VENEERSPEZIALIST

PANAVIA™ VENEER LC



FÜR DIE BEFESTIGUNG HOCHÄSTHETISCHER VENEERS

Die Befestigung von Veneers ist eine anspruchsvolle Aufgabe. Speziell dafür konzipiert, beeindruckt PANAVIA Veneer LC als ideale Lösung für diese Herausforderung. Das innovative Befestigungskomposit bietet einerseits die bekannten Merkmale, die ein Komposit für die adhäsive Befestigung auszeichnen sollte: langanhaltende Ästhetik, leichte Applikation, sichere Lichthärtung und stabiler Haftverbund. Andererseits begeistert das Material mit Features, die das Befestigen von Veneers wirklich effizient und erfolgreich werden lassen: Ausreichende lange Verarbeitungszeit, einfache Überschussentfernung, außergewöhnliche Farbstabilität und hervorragende Polierbarkeit.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

1

INNOVATIVE AUSHÄRTUNGSTECHNOLOGIE

Ein Veneer kommt selten allein! PANAVIA Veneer LC überzeugt mit hervorragender Stabilität unter Umgebungslicht. Dies sorgt für eine lange Verarbeitungszeit (Touch-Cure). Das selbststützende Adhäsiv PANAVIA V5 Tooth Primer versiegelt die Klebefläche durch sofortiges Aushärten bei Kontakt mit dem Komposit. Somit lassen sich problemlos mehrerer Veneers gleichzeitig einsetzen. Für die Zahnarztpraxis bedeutet dies eine deutlich höhere Sicherheit bei einem zugleich stressfrei effizienten Arbeiten.

2

OPTIMIERTE HANDHABUNG

Besonderheit ist auch die für das Einsetzen von Veneers ideale Pastenviskosität und -konsistenz. Hierdurch wird eine passgenaue Platzierung des Veneers auf dem Zahn unterstützt, während die Tack-Cure-Funktion (1 Sek.) für eine sanfte Entfernung von überschüssigem Material sorgt. Einfach, schnell und sicher.

3

HOHE ÄSTHETIK

Zudem überzeugt PANAVIA Veneer LC als Veneerspezialist mit idealer Fließfähigkeit und einer nur hauchdünnen Schichtstärke. Dies sorgt für ein störungsfreies Einsetzen der Veneers und lässt eine gute Polierbarkeit der Randbereiche zu. Zugleich unterstützen vier Farbtöne mit hoher Farbstabilität eine langanhaltende Ästhetik.

INDIKATIONEN

Befestigung von **Keramik- und Komposit-Inlays, Onlays und Veneers** mit einer Schichtstärke von weniger als 2 mm.



INNOVATIVE AUSHÄRTUNGSTECHNOLOGIE

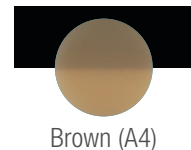
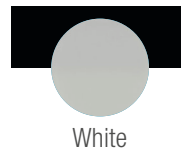
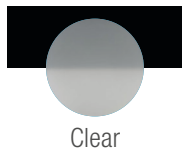
Mit PANAVIA Veneer LC steht erstmals ein lichthärtendes PANAVIA-Befestigungskomposit speziell für das Einsetzen von Veneers bereit. Die hohe Stabilität unter Umgebungslicht führt zu einer langen Verarbeitungszeit von 200 Sekunden*. So können mehrere Veneers problemlos und stressfrei eingesetzt werden. Die Polymerisation wird erst gestartet, wenn alle Veneers korrekt platziert sind. Nach einer Blitz-Lichthärtung (1 Sek. Tack-Cure) lassen sich Materialüberschüsse ganz einfach in einem Stück mit der Sonde entfernen. Die hohe Farbstabilität und die gute Polierbarkeit der Randbereiche sorgen für eine dauerhaft hohe Ästhetik.

200 SEK.
BEARBEITUNGSZEIT*

*Arbeitszeit bei Umgebungslicht (8000 Lux.): 200 Sekunden.

VIER HOCHÄSTHETISCHE FARBTÖNE

Mit Farben, die den individuellen Anforderungen entsprechen, lassen sich leicht naturgetreue Ergebnisse erzielen.



PRODUKTSORTIMENT

ART. NUMMER		INHALT
PANAVIA™ Veneer LC Standard Kit		
#4500-EU	Universal(A2)	PANAVIA™ Veneer LC Paste: 2,6g/1,5ml, PANAVIA™ V5 Try-in Paste: 2,4g/1,8ml, PANAVIA™ V5 Tooth Primer: 2ml, CLEARFIL™ Ceramic Primer Plus: 2ml, K-Etchant Spritze: 3ml, Zubehör: 5 Applikationsspitzen, 20 K-Etchant Applikationsspitzen, 50 Einwegpinsel, 1 Mischtablett
#4501-EU	Clear	
PANAVIA™ Veneer LC Paste (Refill)		
#4505-EU	Universal (A2)	PANAVIA™ Veneer LC Paste: 2,6g/1,5ml, 5 Applikationsspitzen
#4506-EU	Clear	
#4507-EU	Brown (A4)	
#4508-EU	White	
PANAVIA™ V5 Try-in Paste (Refill)		
#3621-EU	Universal (A2)	2,4g / 1,8ml
#3622-EU	Clear	
#3623-EU	Brown (A4)	
#3624-EU	White	
Primers (Refill)		
#3635-EU	PANAVIA™ V5 Tooth Primer	4ml
#3637-EU	CLEARFIL™ Ceramic Primer Plus	4ml
PANAVIA™ Veneer LC Zubehör		
#4513-EU	Applikationsspitzen	20 Applikationsspitzen (16g)

Mehr Informationen auf www.kuraraynoritake.eu

