

Multilink® Hybrid Abutment

Der Befestigungsspezialist für Abutment Solutions

Natürliche
Ästhetik von
Grund auf



Multilink® Hybrid

Multilink® Hybrid Abutment ist ein selbsthärtendes Befestigungscomposite. Es eignet sich für die definitive, extraorale Verklebung von Keramik- bzw. PMMA-Strukturen auf Titan-Basen zur Herstellung von Hybrid-Abutments oder Hybrid-Abutment-Kronen.

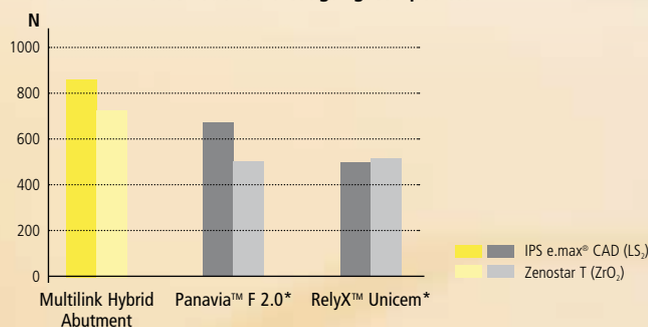
Das ermöglicht:

- Dauerhaftes Verkleben dank hoher Haftwerte
- Optimale Ästhetik dank zwei verfügbarer Opazitätsstufen
- Einfache Handhabung dank der praktischen Automix-Spritze

Ausgezeichneter Verbund

Multilink Hybrid Abutment stellt in Kombination mit dem Universal-Primer Monobond® Plus einen ausgezeichneten und stabilen Verbund zwischen Keramikstrukturen aus Lithium-Disilikat (LS₂) bzw. Zirkoniumoxid (ZrO₂) und Titan-Basen her.

Abzugskraft von auf Titan-Basen verklebten Keramikstrukturen nach 10'000 Thermozyklen. Verwendet wurden dafür verschiedene Befestigungscomposites.



* Diese Marken sind keine eingetragenen Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.
Quelle: Krug und Kohorst, Universität des Saarlandes, Homburg DE, 2015

Darüber hinaus eignet sich Multilink Hybrid Abutment zusammen mit dem Haftvermittler SR Connect auch für die Herstellung von temporären Abutment-Kronen aus PMMA wie z. B. Telio® CAD. Das ermöglicht eine hohe Flexibilität in der Behandlung und bietet optimale Ästhetik und Effizienz.

Lieferformen

IPS e.max Abutment Solutions Cem Kit, 638959AN
Multilink Hybrid Abutment-Spritze HO 0, 1 x 9 g
Mischkanülen, 15 x
Virtual Extra Light Body Fast Set, 1 x 50 ml
Mischkanülen, 48 x
Intra Oral Tips, 100 x
Monobond Plus, 1 x 5 g
Liquid Strip, 1 x 2,5 g
div. Zubehör



Abutment

Monobond® Plus

Der Universal-Primer konditioniert die Ti-Base und die Verbundfläche der Keramikstruktur (z. B. IPS e.max® CAD/Press) zur Vorbereitung der Verklebung mit Multilink Hybrid Abutment.



SR Connect

Der Haftvermittler konditioniert die Klebefläche der temporären Versorgung (z.B. Telio CAD) zur Vorbereitung der Verklebung mit Multilink Hybrid Abutment.



Optimale Ästhetik

Multilink Hybrid Abutment sorgt dank der hochopaken Farbe HO 0 selbst bei herausfordernden Fällen für eine optimale Ästhetik.

Telio CAD A16



Optimale Ästhetik durch komplette Abdeckung der Ti-Base mit Multilink Hybrid Abutment.

IPS e.max CAD



Telio CAD A16



Deutlich zu geringe Opazität anderer Befestigungsmaterialien.

IPS e.max CAD



Neben der Opazitätsstufe HO 0 steht Multilink Hybrid Abutment auch in einer transparenten Farbe MO 0 zur Verfügung.



Multilink Hybrid Abutment Refill

647182AN HO 0

647183AN MO 0

Automix-Spritze, 1 x 9 g (in der gewählten Farbe)

Mischkanülen 15 x

Multilink Hybrid Abutment Starter Kit, 662810AN

Multilink Hybrid Abutment-Spritze HO 0, 1 x 2,5 g

Mischkanülen, 4 x

Flasche Monobond Plus, 1 x 1 g

div. Zubehör

Monobond Plus Refill, 626221AN

Flasche, 1 x 5 g

SR Connect Refill, 642236

Flasche, 1 x 5 ml



Festsitzende Prothetik

Produkte zur Herstellung von Abutment Solutions sind aus der Kategorie „Festsitzende Prothetik“. Produkte aus dieser Kategorie decken den Prozessablauf bei der Fertigung der festsitzenden Prothetik ab – von der provisorischen Versorgung bis zur Pflege der Restauration. Die Produkte sind optimal aufeinander abgestimmt und ermöglichen eine erfolgreiche Verarbeitung und Anwendung.



DIES SIND WEITERE PRODUKTE AUS DIESER KATEGORIE:

IPS e.max® System

all ceramic – all you need



Eine Gesamtlösung für alle Indikationen

- Hochfeste und hochästhetische Materialien für Press- und CAD/CAM-Technologie
- Einzigartiges Lithium-Disilikat (LS₂) und Zirkoniumoxid (ZrO₂): vom dünnen Veneer bis zur weitspannigen Brücke
- Flexible Befestigung: adhäsiv, selbstadhäsiv und konventionell

Cervitec®

Der Schutzlack mit Chlorhexidin und Thymol



Qualitätssicherung für Versorgungen

- Gezielt – Professionelle Applikation an Risikostellen
- Wirksam – Intensivschutz für hochwertigen Zahnersatz
- Effektiv – Optimale Rot-Weiss-Ästhetik

Sie wollen mehr über Produkte aus der Kategorie „Festsitzende Prothetik“ wissen? Wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner von Ivoclar Vivadent oder informieren Sie sich auf: www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar Vivadent AG
 Benderstr. 2
 9494 Schaan
 Liechtenstein
 Tel. +423 235 35 35
 Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

ivoclar
vivadent[®]
 passion vision innovation