

NEU

Monobond® Etch & Prime

Der selbstätzende Glaskeramik-Primer



Ätzen und
Silanisieren in
einem Schritt




ivoclar
vivadent®
passion vision innovation

Monobond® Etch & Prime

Die korrekte Vorbehandlung der Klebeflächen einer Restauration ist im Rahmen der adhäsiven Befestigung ein essenzieller Bestandteil der Prozesskette. Bisher bestand die Konditionierung von Glaskeramik-Restaurationen aus dem Anätzen der Kontaktfläche mit Flusssäure und der Silanisierung. Doch die Verwendung von Flusssäure ist, bedingt durch ihr toxisches Potenzial, eher unbeliebt.

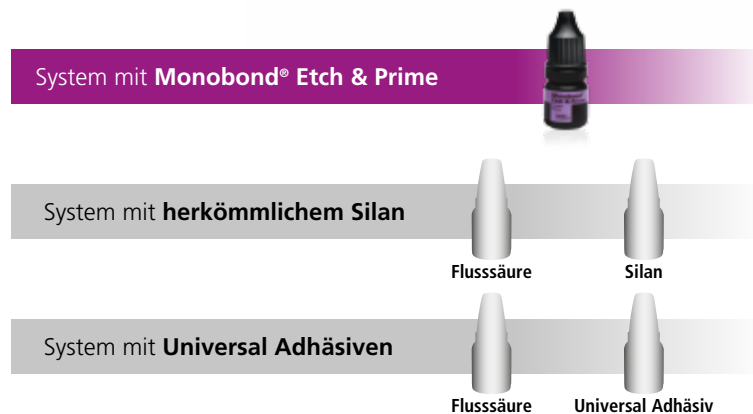
Mit Monobond® Etch & Prime steht nun der weltweit erste Einkomponenten-Keramikprimer zur Verfügung, der Glaskeramik-Oberflächen in nur einem Arbeitsgang ätzt und silanisiert. Gleichzeitig wird die Oberfläche auch von Speichelrückständen gereinigt.



Alles aus einer Flasche

Die innovative Kombination aus neuartigem Keramikconditioner und Silansystem in einer Flüssigkeit sorgt dafür, dass nur noch eine Flasche für die Konditionierung von Glaskeramiken benötigt wird. Die Lagerhaltung wird auf ein Minimum reduziert.

Bei herkömmlichen Systemen sind mindestens zwei Materialkomponenten für die Vorbereitung der Restaurationsoberfläche erforderlich:



Kurzer Prozess

Die Kombination des Anätzens und Silanisierens verkürzt den bestehenden Prozess der Konditionierung von Glaskeramik-Restaurationen deutlich. Ein einfacheres Handling und reduziertes Fehlerrisiko sind die Folge.

Prozess mit Monobond® Etch & Prime:



Konventioneller Prozess

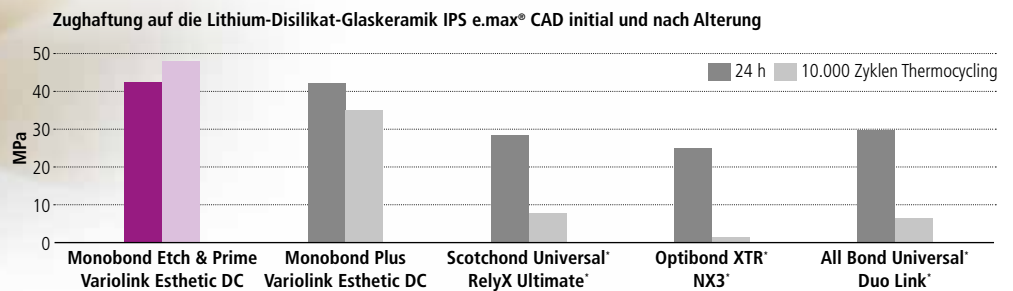


Dauerhaft stabiler Verbund

Monobond Etch & Prime sorgt durch seine innovative Formulierung für eine hohe Reaktivität zwischen Glaskeramik und Primer.

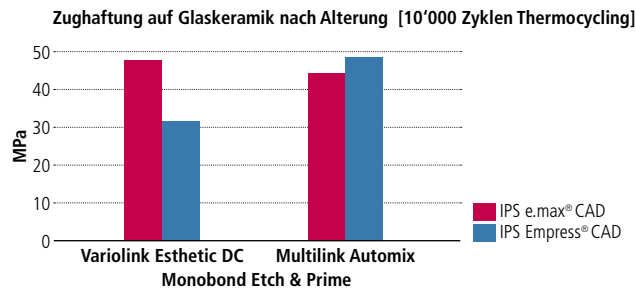
Die Reaktivität zwischen Keramikoberfläche und Silansystem resultiert aus einem neuartigen Keramikconditioner. Ein starker chemischer Verbund ist das Ergebnis.

Das optimale Zusammenspiel sorgt im Vergleich zur Flußsäureätzung auch für eine schonendere Vorbehandlung der Keramik. Deshalb können auch bereits im Labor konditionierte Restaurationen mit Monobond Etch & Prime nochmals vorbehandelt werden.



* Diese Marken sind keine eingetragenen Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.
Quelle: F&E Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2014

Monobond Etch & Prime kann mit allen Methacrylat-basierten Befestigungscomposites und allen Glaskeramiken eingesetzt werden.



Quelle: F&E Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2015



Bestellinformationen

Refill 673026WW
1 Flasche Monobond Etch & Prime 5 g



Der Weg aus dem Befestigungslabyrinth

Das Cementation Navigation System, die beliebte Multimedia-Applikation von Ivoclar Vivadent, bietet Zahnärzten eine praktische Orientierungs- und Entscheidungshilfe bei Befestigungsfällen.

www.cementation-navigation.com



Festsitzende Prothetik

Monobond® Etch & Prime ist ein Produkt 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

Variolink® Esthetic

Das ästhetische Befestigungscomposite



Das Befestigungscomposite für aussergewöhnliche Ästhetik und anwenderfreundliche Verarbeitung.

- Ausgewogenes und übersichtliches Effekt-Farbsystem
- Exzellente Farbstabilität durch aminfreie Formulierung
- Leichte, gesteuerte Überschussentfernung

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

Hersteller und Vertrieb
Ivoclar Vivadent AG
 Bendererstr. 2
 9494 Schaan
 Liechtenstein
 Tel. +423 235 35 35
 Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Vertrieb Deutschland
Ivoclar Vivadent GmbH
 Dr. Adolf-Schneider-Str. 2
 D-73479 Ellwangen, Jagst
 Tel. +49 7961 8890
 Fax +49 7961 6326
info@ivoclarvivadent.de
www.ivoclarvivadent.de

678940/de/2015-02-11

ivoclar
vivadent[®]
 passion vision innovation