

NUEVO

# Monobond<sup>®</sup> Etch & Prime

Acondicionador autograbante de cerámica vítrea



Graba y  
acondiciona en  
un solo paso



# Monobond® Etch & Prime

Un acondicionamiento apropiado de la superficie de adhesión de la restauración es una parte crucial del proceso de cementación adhesiva. Convencionalmente, las restauraciones de cerámica vítrea se acondicionan grabando la superficie de adhesión con ácido fluorhídrico y después aplicando un silano como agente de unión. Grabar con ácido fluorhídrico, sin embargo, es algo impopular debido a su potencial toxicidad.

Monobond® Etch & Prime es el primer acondicionador monocomponente del mundo, que le permite grabar y silanizar superficies de cerámica vítrea en un sólo paso. Al mismo tiempo, la solución limpia cualquier resto de saliva de la superficie.



## Todo en un bote

Gracias a la innovadora mezcla del nuevo acondicionador de cerámica con el silano como agente de unión en un sólo líquido sólo se necesita un producto para acondicionar la cerámica vítrea. Además, el espacio de almacenamiento se reduce al mínimo.

Los sistemas de acondicionamiento de cerámica vítrea tradicional comprenden al menos dos componentes distintos:



## Proceso rápido

El paso combinado de grabador y silano reduce significativamente el proceso del acondicionamiento de las restauraciones de cerámica vítrea. Esto hace el proceso sea más sencillo y reduce el riesgo de error.

### Proceso con Monobond® Etch & Prime:



### Proceso convencional



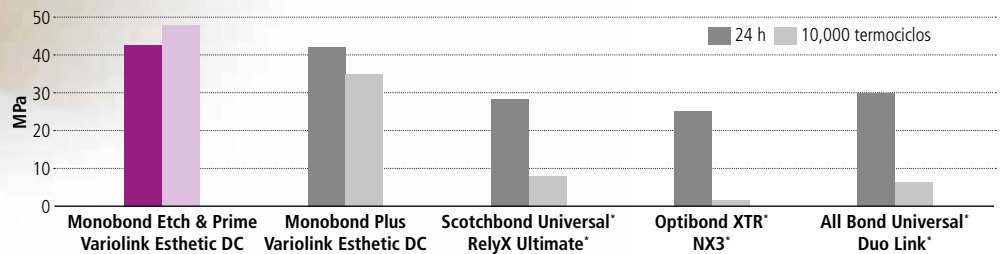
## Adhesión resistente y de larga duración

La fórmula avanzada de Monobond Etch & Prime asegura una alta reactividad entre el primer y la cerámica vítrea.

El nuevo acondicionador de cerámica es responsable de la reacción de la superficie de la cerámica y el Silano como agente de unión convencional. Conjuntamente, forman una adhesión química fuerte.

La efectiva combinación ofrece una manera respetuosa de acondicionar la cerámica vítrea y por ello proporciona una buena alternativa al ácido hidrófluorídrico. Por lo tanto, las restauraciones que ya hayan sido pretratadas en el laboratorio pueden acondicionarse otra vez con Monobond Etch & Prime

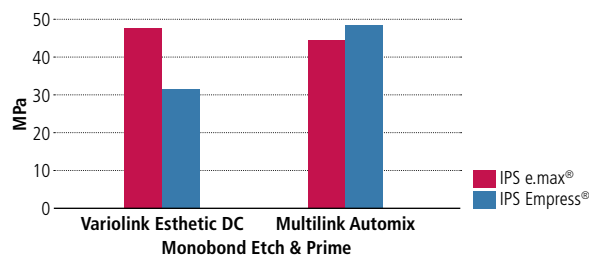
**Resistencia de la adhesión a la atracción sobre la cerámica vítrea de disilicato de litio IPS e.max®: al inicio del estudio y con el paso del tiempo**



\*Marcas no registradas de Ivoclar Vivadent AG.  
Fuente: R&D Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2014

Monobond Etch & Prime puede usarse con todo tipo de composites de cementación de metacrilato y todas las cerámicas vítreas.

**Resistencia de la adhesión a la atracción en la cerámica vítrea con el paso del tiempo [10.000 termocidos]**



Fuente: R&D Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2015



### Información para pedido

Refill 673026WW  
1 bote Monobond Etch & Prime, 5 g



### Encuentre su camino en el laberinto de los cementos

El Sistema de Navegación de Cementación (CNS), la popular aplicación multimedia de Ivoclar Vivadent, ofrece a los odontólogos una orientación práctica y una guía en la selección del mejor material de cementación para cada caso.

[www.cementation-navigation.com](http://www.cementation-navigation.com)



## Prótesis Fija

Monobond® Etch & Prime forma parte de la categoría de productos "Prótesis Fija". Los productos de esta categoría cubren el procedimiento involucrado en la fabricación de restauraciones de prótesis fijas – desde la temporización hasta los cuidados posteriores. Los productos están óptimamente coordinados entre sí y permiten un procesamiento y una aplicación exitosos.



### ESTOS SON OTROS PRODUCTOS DE ESTA CATEGORÍA:

#### IPS e.max® System

all ceramic – all you need



La solución completa que cubre todas las indicaciones

- Materiales altamente estéticos y resistentes para la técnica de inyección y CAD/CAM.
- Cerámicas únicas de disilicato de litio (LS<sub>2</sub>) y óxido de circonio para restauraciones que van desde delgadas carillas a puentes de largo recorrido.
- Flexibilidad de cementación: adhesivo, auto-adhesivo y convencional

#### Variolink® Esthetic

El composite de cementación estética



El composite de cementación para una estética excepcional y un proceso sencillo...

- Sistema de color Effect equilibrado y conciso
- Excelente estabilidad del color gracias a su composición libre de amina
- Eliminación de excesos fácil y controlada

¿Le gustaría saber más acerca de la categoría de productos de "Prótesis Fija"? Simplemente comuníquese a su persona de contacto de Ivoclar Vivadent o visite [www.ivoclarvivadent.es](http://www.ivoclarvivadent.es) para más información.

**Ivoclar Vivadent AG**  
 Bendererstr. 2  
 9494 Schaan  
 Liechtenstein  
 Tel. +423 235 35 35  
 Fax +423 235 33 60  
[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

**Ivoclar Vivadent S.L.U.**  
 Carretera de Fuencarral nº24  
 Portal 1 – Planta Baja  
 28108-Alcobendas (Madrid)  
 España  
 Tel. +34 91 375 78 20  
 Fax +34 91 375 78 38  
[www.ivoclarvivadent.es](http://www.ivoclarvivadent.es)

es2015-05-08

**ivoclar**  
**vivadent**  
 passion vision innovation

Encuentranos en



[distrito-dental.com.mx](http://distrito-dental.com.mx)


 [distritodentalmx](https://www.facebook.com/distritodentalmx)

 [distritodentalmx](https://www.instagram.com/distritodentalmx)

 5525805989

 5536444048

 [info@distito-dental.com.mx](mailto:info@distito-dental.com.mx)

 Av. Insurgentes Sur 1548 (entrada por febo no.1) col. Crédito Constructor Benito Juárez, CDMX