

iBOND® Universal

Adhesión para todos los casos

iBOND®

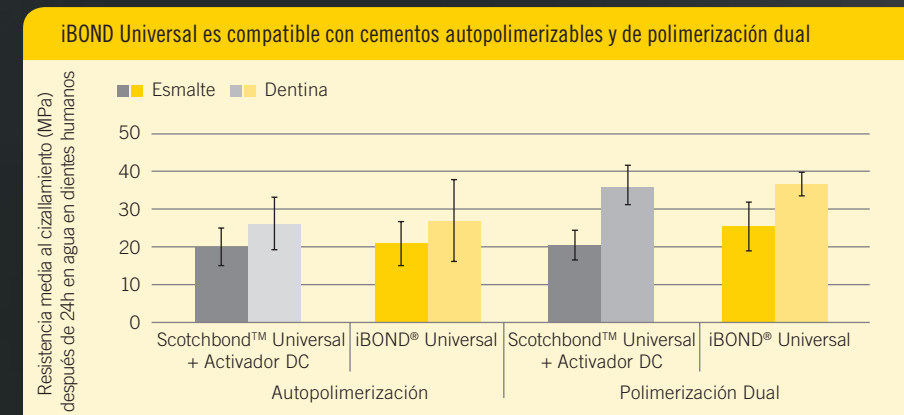
iBOND®

iBOND®

Información de Producto

Todos los materiales dentales

iBOND Universal es compatible con materiales fotopolimerizables, autopolimerizables y de polimerización dual sin la necesidad de un activador de polimerización dual. Esto supone una resistencia de unión fiable para todos los tipos comunes de restauraciones, tanto si usted trabaja con cementos de resina, materiales de reconstrucción de muñones o utiliza composites o compómeros autopolimerizables/ de polimerización dual para la cementación de restauraciones indirectas.



Todas las indicaciones

Cualquiera que sea el material, cualquiera que sea la situación del paciente, nuestro adhesivo cubre todas las indicaciones de restauraciones directas e indirectas con una asombrosa adherencia. ¡De forma fácil y segura!

- Unión de restauraciones directas para toda clase de cavidades (Black) usando composites/compómeros basados en metacrilato fotopolimerizable, de polimerización dual o autopolimerizables.
- Unión de materiales de reconstrucción de muñones fotopolimerizables, de polimerización dual o autopolimerizables.
- Sellado de áreas de diente hipersensible.
- Sellado de cavidades previas a restauraciones de amalgama.
- Unión de selladores de fisuras.
- Sellado de cavidades y preparaciones de muñón previo a cementación temporal de restauraciones indirectas (según la técnica de sellado inmediato de dentina).
- Cementación de restauraciones indirectas con cementos de resina fotopolimerizables, de polimerización dual o autopolimerizable.
- Reparación intraoral de restauraciones de composite y compómero, metal-cerámica, metal y restauraciones de cerámica.

Reparaciones intraorales

Impresione a sus pacientes con reparaciones intraorales de fracturas y fisuras evitando costosas sustituciones. De manera eficaz y económica en una cita.

- Las restauraciones con circonio, aleaciones preciosas y no preciosas, así como con composites se pueden reparar fácil y rápidamente con una capa.
- Para unir y reparar cerámicas con silicato, aplique iBOND Ceramic Primer para una excelente resistencia de unión.

iBOND® Universal: Gama de producto

Botella de Reposición de iBOND Universal

1 botella de 4 ml de iBOND Universal
Tarjetón informativo
Referencia: 66061411

iBond Universal Value Pack

3 botellas de 4 ml de iBOND Universal
Tarjetón informativo
Referencia: 66061412

iBOND Universal Bottle Intro Kit

1 botella de 4 ml de iBOND Universal
1 botella de 4 ml de iBOND Ceramic Primer
1 jeringa de 2,5 ml de iBOND Etch 35 Gel
25 puntas de aplicación verdes (fina)
25 puntas de aplicación rojas (normal)
10 cánulas de grabado
Recipiente de mezcla
Tarjetón informativo
Referencia: 66061413

iBond Universal Single Dose Value Pack

100 monodosis de iBOND Universal
50 puntas de aplicación verdes (fina)
50 puntas de aplicación rojas (normal)
Tarjetón informativo
Referencia: 66061419

iBOND Universal Single Dose Intro Kit

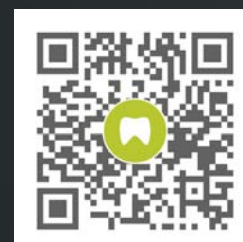
50 monodosis de iBOND Universal
1 botella de 4 ml de iBOND Ceramic Primer
1 jeringa de 2,5 ml de iBOND Etch 35 Gel
25 puntas de aplicación verdes (fina)
25 puntas de aplicación rojas (normal)
10 cánulas de grabado
Tarjetón informativo
Referencia: 66061420

iBOND Ceramic Primer

1 botella de 4 ml de iBOND Ceramic Primer
Referencia: 66061416



<http://kulzer.es/ibond-universal>



Contacto en España

Kulzer Iberia S.A.
C/ Marie Curie, 19. Bajo Ofic. 5
28521 Rivas Vaciamadrid - Madrid
Tlf: +34 91 296 72 92
infodental-es@kulzer-dental.com



iBOND® Universal
Adhesivo multiuso

Salud oral en buenas manos

 **KULZER**
MITSUI CHEMICALS GROUP

kulzer.es

FEBRERO 2018

iBOND® Universal
Unión de confianza

¿Qué espera de un adhesivo universal?

- Resistencia de unión duradera y fiable.
- Manejo cómodo y seguro.
- Poder seguir usando la técnica de unión preferida.
- Aplicación sobre todos los materiales dentales y todas las indicaciones.
- Tiempo de polimerización corto.
- Sin necesidad de un activador de polimerización dual.
- Reducida sensibilidad a la técnica.

Así es como definimos la unión universal. Es lo que ofrece iBOND Universal.

Manejo Fácil

iBOND Universal representa la calidad de adhesión universal que se aplica fácilmente, sobre todas las superficies y con cualquier técnica. Para ello, ofrecemos puntas de aplicación en dos tamaños, de este modo, tendrá más flexibilidad en cualquier tamaño de cavidad. iBOND Universal se almacena sin complicaciones a temperatura ambiente, no es necesaria refrigeración.

Desde la primera aplicación de una capa de adhesivo homogénea, descubrirá las excelentes propiedades de manejo de iBOND Universal. Beneficiarse de una resistencia de unión duradera y fiable.



Control de goteo

Exclusivo de Kulzer: Con nuestro control de goteo aplicará sólo el adhesivo que necesite. La botella estriada economiza la salida del adhesivo y permite una aplicación controlada y eficaz del material. La cantidad de gotas individuales es de hasta 220 por botella.



iBOND® Universal
Nuestra fórmula inteligente - éxito de unión instantánea

Éxito de unión instantánea

La nueva fórmula inteligente de iBOND Universal contiene MDP y proporciona una resistencia de unión instantánea y fiable. Científicos de Europa y Japón han cooperado para ofrecer a nuestros clientes una unión que combina lo mejor de dos mundos. Los diferentes componentes interactúan para permitir:

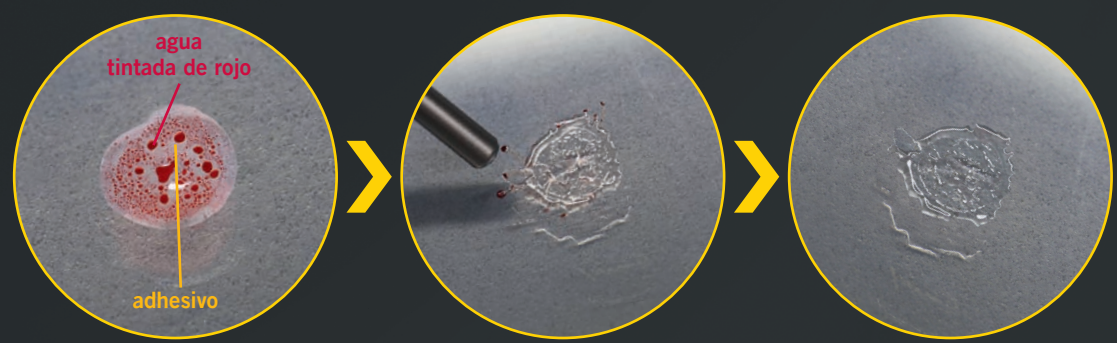
- Grabado eficaz.
- Buena penetración en los túbulos de la dentina.
- Resistencia de unión duradera y consistente.
- Unión óptima a cerámica, metal y la superficie del diente.

Nuestro sistema de control de humedad único

La acetona actúa como un perseguidor del agua y favorece la rápida evaporación de agua. Durante el secado al aire, la fase de agua se separa de la fase de monómero y mejora la eficacia de unión. Menor cantidad de agua residual en la capa híbrida es el factor clave para una capa híbrida estable.

Usted se beneficia de este sistema inteligente con secado al aire más fácil, mínima sensibilidad a la técnica empleada y una capa de unión homogénea. Nuestra fórmula inteligente permite una adherencia estable en el tiempo, condición indispensable para conseguir restauraciones de larga duración.

Sistema de control de humedad: La acetona optimiza la eliminación del agua.

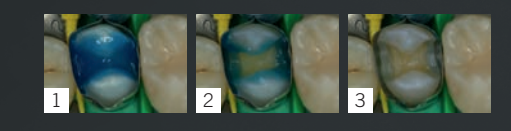


iBOND® Universal
Unión más práctica

Múltiples técnicas

Con iBOND Universal obtiene una resistencia de unión fiable para cada caso, cualquiera que sea su técnica preferida:

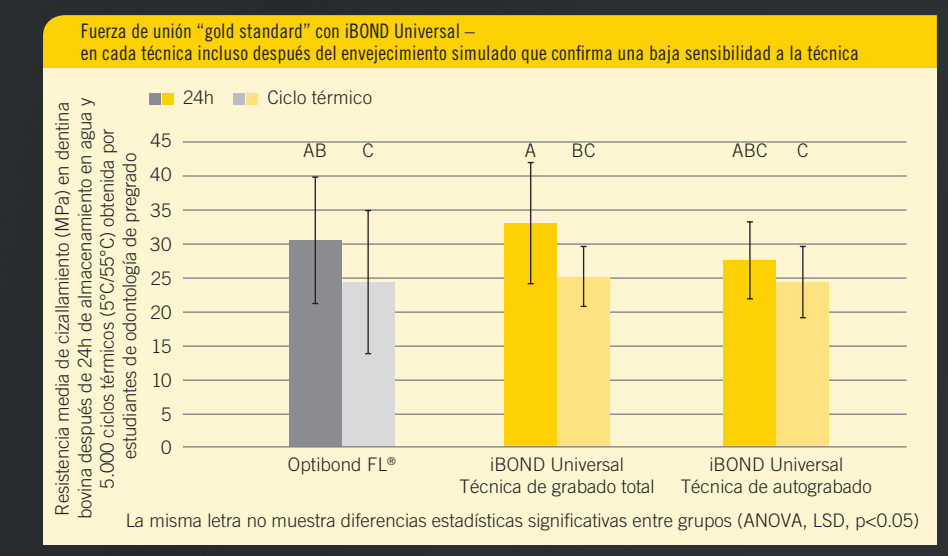
- Grabado total: Con un paso de grabado de esmalte y dentina. (1)
- Grabado selectivo: Con un paso de grabado de esmalte. (2)
- Autograbado: No se requiere paso de grabado. (3)



Usted podrá seguir trabajando con su técnica de unión preferida, gracias a que iBOND Universal respeta sus hábitos personales. Además, se beneficiará de un tiempo de polimerización corto de sólo 10 segundos.

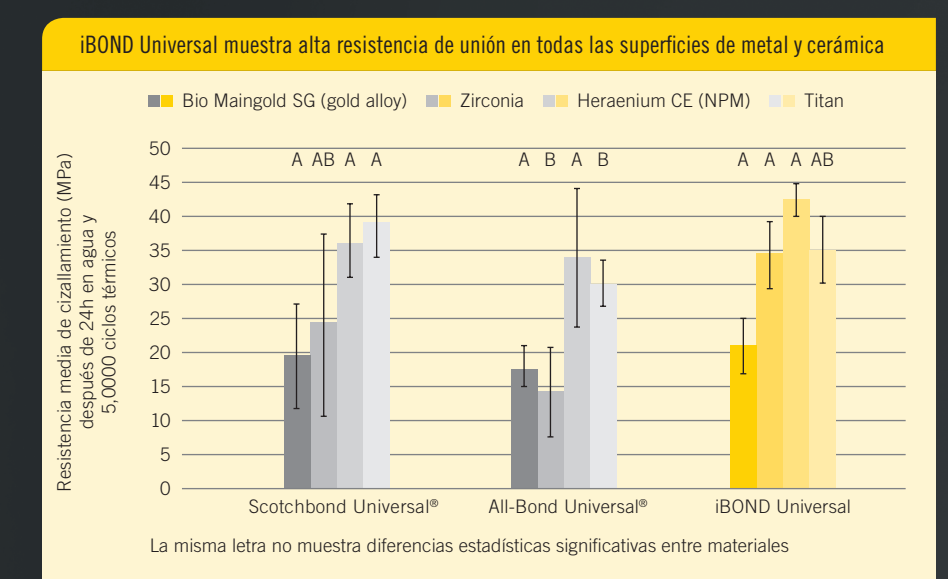
Nuestras pruebas verifican que la resistencia fiable de unión de iBOND Universal funciona:

... con la técnica de aplicación de su elección:



Fuente: Universidad de Mainz e I+D de Kulzer, Alemania, 2014

...en todas las superficies dentales:



Fuente: I+D de Kulzer, Alemania, 2014