

Your practice is *our* inspiration.™

OptiBond All-In-One | Una botella lo hace todo



OptiBond All-In-One

Un Grabado mas profundo para una adhesión mas fuerte.



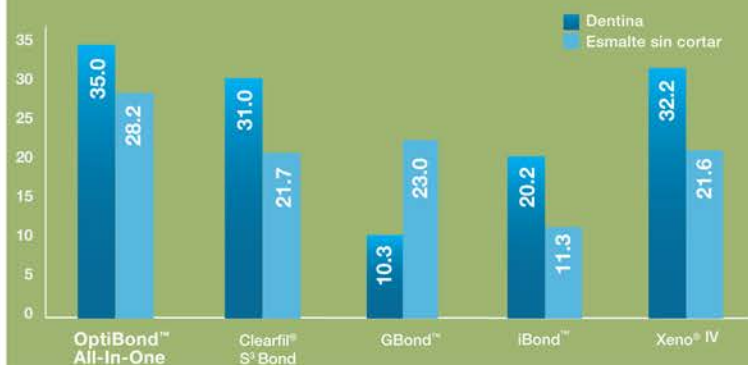
OptiBond™ All-In-One, Adhesivo de un solo frasco de foto-polimerización provee una adhesión superior a todas la superficies y substratos para aplicación en técnica directa e indirecta—aun en restauraciones en metal cuando es usado con el cemento de resina NX3. OptiBond™ All-In-One simplifica el procedimiento adhesivo, haciendo este menos sensible a la técnica que los otros adhesivos.

*Inspirado por:
La capacidad de grabado
única de OptiBond All-In-One
permite el grabado acido de
esmalte mas efectivo que
cualquiera de los adhesivos
de un solo frasco
– Ara Nazarian, DDS*

Investigación

Al usar los monómeros adhesivos GPDM probados de Kerr y la tecnología del relleno, OptiBond All-In-One genera una penetración excelente en los túbulos dentinarios, dándole una resistencia adhesiva extraordinaria, una protección contra la micro-filtración y sensibilidad post-operatoria. Su capacidad de nano-grabado único produce el grabado sobre esmalte mas efectivo de cualquiera de los adhesivos de un solo frasco, creando una superficie de grabado mas profunda para una mayor retención micro-mecánica.

Resistencia Adhesiva de Adhesivos de un Solo-Frasco Auto-grabadores a Dentina Humana y Esmalte Bovino sin Preparación.



Estudio realizado por el Dr. James Dunn de la Universidad de Loma Linda. Adhesión directa usando la resina compuesta de foto-curado Herculite Classic™. Datos disponibles bajo petición.

Características

Proceso simplificado. Acido, primer y adhesivo son capturados en un solo material. No mezcla.

Resistencia adhesiva excepcional. Proceso de nano-grabado único provee las Resistencias adhesivas mas altas a dentina y esmalte de los adhesivos de auto-grabado de séptima-generación.

Uso directo/indirecto. Excelente adhesión a esmalte, dentina, porcelana y cerámica.

Sistema de solvente Ternario. Los tres solventes proveen una estabilidad en el almacenaje y un grabado al esmalte con un desempeño adhesivo de larga-duración en la cual usted puede confiar.

	Directo a Resina	Indirecto Con Luz	Indirecto sin luz
OptiBond™ All-In-One	Yes	Yes	Yes*
Xeno® IV	Yes	Yes	Yes**
iBond™	Yes	Yes	No
Clearfil® S ³ Bond	Yes	No	No
GBond™	Yes	Yes	No

* Solamente OptiBond All-In-One puede ser usado con NX3 en una situación de curado sin foto-polimerización.

** Xeno IV requiere un activador por separado para el curado -dual del material.

Pedidos

Repuesto

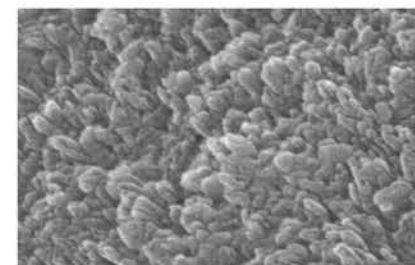
35129 OptiBond All-In-One Frasco (6 ml)

Accesorios

27157 Recipientes de mezclado de cuatro cavidades (Paquete de 100 desechables)

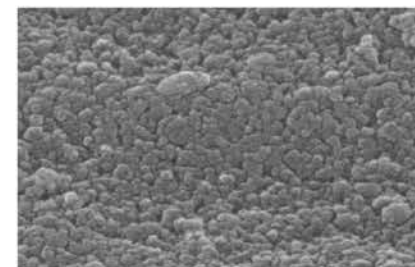
24680 Aplicadores Kerr (Negro, paquete de 200 desechables)

33533 OptiBond All-In-One Unidosis (Paquete con 100 dosis de 10 ml c/u, 100 aplicadores, instrucciones y guía técnica)



Adhesivo OptiBond All-In-One – Magnificación 50,000x

Nano-grabado único. La imagen SEM muestra claramente los cristales de hidroxiapatita del esmalte expuestos a una escala nanométrica, los cuales presentan un área de superficie muy rugosa para una retención micro-mecánica y adhesión química.



Adhesivo de 7tima-Generación de la competencia – Magnificación 50,000x

© 2012 Kerr Corporation
Las marcas registradas son propiedad de Kerr Company.

Contacto:

T. (55) 52 80 78 51 / 01800 2205 377
www.intl.kerrdental.com