



Adhesivos

Optibond FL

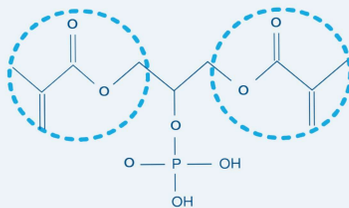
Adhesivo dental de 4ta generación - Gold estándar en Adhesión.



Adhesivo de dos componentes (grabado total), el Optibond FL ha marcado la norma en la tecnología de adhesivos dentales, demostrando su eficacia en ensayos clínicos de larga duración y en las principales universidades del mundo lo recomiendan como el producto de referencia.

Presentación

- Botella primer de 8ml.
- Botella adhesiva de 8ml.



Importancia de molécula GPDM

- Mejor grabado, debido a una molécula más pequeña, más hidrófila y un PH más bajo.
- Mejor enlace químico al diente, debido a que es más hidrofílico.
- Mejor enlace químico a la resina, debido a su grupo funcional de doble metacrilato.

Características

- Adhesión estructural con una carga de relleno de 48%.
- Aplicación de 3 pasos.
- Capa hidrofílica homogénea.
- Mayor radiopacidad de 267%.
- Construido químicamente por la molécula patentada de Monómero GPDM.
- Solventes Agua y Etanol.
- Espesor de película aproximadamente 40 micrones.
- Menos contracción y microfiltración.
- Excepcional fuerza adhesiva a esmalte y dentina.
- Minimiza la sensibilidad post operatoria.



Optibond FL representa el estándar de oro en fuerza de unión y es el único adhesivo de grabado y enjuague de 3 pasos con una resina adhesiva llena. Es ideal para el sellado de dentina inmediato de inlays, onlays, carillas y preparaciones para coronas. Optibond FL también es un adhesivo probado para la técnica directa. Sin mencionar el historial a largo plazo.



**Pascal Magne, Ph.D.,
Dr. Med. Mella.**

Paper: Resin dentin bonds resistance using three adhesive systems at different application times.

