

Ecosite

Rellenos de calidad en un instante.





Olvídese del estrés de contracción. Sin necesidad de hacer diferentes capas.

Extremadamente fácil de trabajar y muy duradero.

En resumen: con el nuevo Ecosite, los rellenos no podrían ser más fáciles.

El composite Bulk-Fill se puede aplicar rápidamente en una sola capa, con una profundidad de endurecimiento garantizada de hasta cinco milímetros. El material también es ideal para el modelado gracias a su consistencia firme, incluso en la formación precisa de los puntos de contacto oclusales.

ESTO ACELERA EL PROCESO OFRECIENDO AL MISMO TIEMPO LA MÁXIMA CALIDAD.

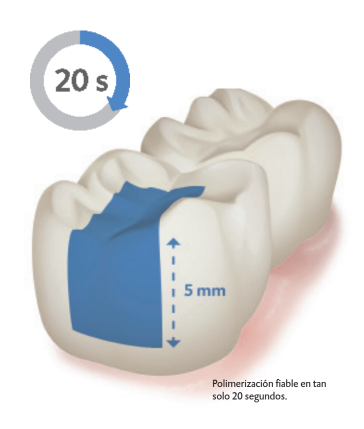
Ahora es más fácil que nunca crear rellenos de primera calidad.

RÁPIDO Y SENCILLO

No hay una alternativa más rápida y sencilla para restauraciones estándar. Sin necesidad de formar varias capas laboriosas, el relleno de un solo paso Ecosite le concederá un ahorro de tiempo considerable.

Otra ventaja temporal: las características del material garantizan el endurecimiento fiable de capas de hasta 5 mm en solo 20 segundos.

La mayor firmeza del material garantiza un manejo de precisión óptimo. Resumiendo, lo que esto significa para su trabajo: un moldeado muy eficaz (permanece estático), una formación fiable de los puntos de contacto oclusales, una reducción significativa del trabajo de retoque, así como un acabado rápido y sencillo.



FIABILIDAD ÓPTIMA

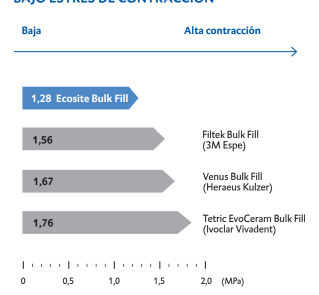
¿Estrés? Lo puede evitar. Ecosite Bulk Fill tiene valores de contracción extremadamente bajos que minimizan el estrés de contracción.

El composite nanohíbrido ofrece unas propiedades mecánicas excelentes. Su fórmula especial con una mezcla de vidrio fino y nanorellenos (nivel de carga: 82% en peso) lo hace posible.

Ecosite Bulk Fill es muy compacto pero, al mismo tiempo, resulta muy flexible bajo presión. Por lo tanto, el material permite una adaptación controlada a las paredes de la cavidad. Además, como no existen límites entre capas individuales, no hay problemas de burbujas o fisuras entre ellas.

Es tan fácil como eso.

BAJO ESTRÉS DE CONTRACCIÓN



Fuente: Prototech, 2013

SELECCIÓN DE TONOS

El sistema de tonos de Ecosite Bulk Fill no podría ser más intuitivo y práctico:

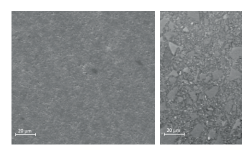
- Dos tonos estéticos de uso general:
 Universal y Light
- Se adaptan perfectamente al color de la estructura dental circundante
- Versión Contrast
- Para la reconstrucción de muñones y todas las aplicaciones en las que es necesario hacer contraste con la estructura del diente



TECNOLOGÍA DE RELLENO INNOVADORA

La nanotecnología permite una distribución extremadamente homogénea del finísimo material de relleno. Esto garantiza unas propiedades mecánicas excepcionales y una excelente capacidad de pulido para un acabado extremadamente brillante.

IMÁGENES MEB





La tecnología de relleno optimizada asegura una excelente capacidad de trabajo.

Fuente: Fotos interiores, DMG, 2016

TECNOLOGÍA DE UNA SOLA CAPA DE HASTA 5 MILÍMETROS



Aplicación del adhesivo, de acuerdo con la técnica de acondicionamiento seleccionada.



Activación del adhesivo con la luz.



Fácil moldeado del relieve oclusal debido a su consistencia óptima.



Elaboración rápida y excelente capacidad de pulido.

Adhesión óptima incluida.

LIBERTAD COMPLETA

El Ecosite-Bond que está incluido en el kit básico se adapta perfectamente al trabajo con un composite moderno y fácil de aplicar.

El adhesivo universal fotopolimerizable presentado en una sola botella, le da la libertad de elegir el modo de grabado: ¿grabado total, grabado selectivo o autograbado?

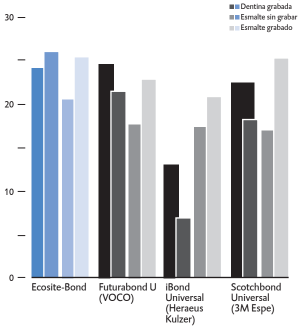
La elección es suya.

MPa

Ecosite-Bond es un adhesivo que ofrece óptimos resultados con cualquier técnica de grabado. Ideal para restauraciones directas de todas las clases de cavidades con materiales de composite fotopolimerizables.

Independientemente de si el grabado se lleva a cabo de antemano con ácido fosfórico o si se elige el modo rápido de autograbado, ¡Ecosite-Bond garantiza una fuerza de adhesión óptima en cualquier situación!

RESISTENCIA DE ADHESIÓN AL CORTE



Fuente: Mediciones internas, ISO 29022, DMG, 2017

GRABADO SEGÚN DESEE.



El adhesivo es fácil y rápido de usar en el modo de autograbado.



Uso sencillo en la técnica de grabado selectivo del esmalte.



Simple aplicación de la técnica de grabado total.

BUENAS RAZONES

- > Se puede aplicar en una sola capa sin recubrimiento superior adicional
- > Endurecimiento fiable de hasta 5 mm
- > Bajo estrés de contracción
- > Moldeado fácil
- > Formación precisa de los puntos de contacto oclusales.
- > Excelentes propiedades mecánicas gracias a nuestra especial tecnología de relleno

ES SU COMPAÑERO PARA:

- > Restauraciones en la región posterior (clases I y II, incluyendo la sustitución de las cúspides individuales)
- > Restauraciones de clase V (caries cervicales, erosiones radiculares, defectos cuneiformes)
- > Reconstrucción de muñones
- > Restauraciones en dientes de leche
- > Sellado de fisuras extendidas en molares y premolares



SINOPSIS DEL PRODUCTO

Ecosite Bulk Fill

| Kit básico: | 3 Jeringas de 4 g en los tonos Universal (2 x), Light (1 x) y 1 botella de 5 ml de Ecosite-Bond | REF 220750 |
|-------------|---|------------|
| | 48 Safetips de 0.25 g en los tonos Universal (32 x), Light (16 x) v 1 botella de 5 ml de Ecosite-Bond | REF 220751 |

| Reposición: | 1 Jeringa de 4 g, tono Light | REF 220752 |
|-------------|---|------------|
| | 1 Jeringa de 4 g, tono Universal | REF 220753 |
| | 1 Jeringa de 4 g, tono Contrast | REF 220754 |

1 botella de 5 ml de Ecosite-Bond

| 16 Safetips de 0,25 g, tono Light | REF 220755 |
|--|------------|
| 16 Safetips de 0,25 g, tono Universal | REF 220756 |
| 16 Safetips de 0,25 g, tono Contrast | REF 220757 |
| | |

REF 220758

Nuestro distribuidor nacional

UPPER/INT s.A.
Via Trajana, 11
08930 - Sant Adrià de Besòs (Spain)
Tif. +34 933007754

DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH Elbgaustraße 248 22547 Hamburg Germany Fon: +49. (0) 40.84 006-0 Fax: +49. (0) 40.84 006-222 info@dmg-dental.com www.dmg-dental.com www.facebook.com/dmgdental

