

ADHESIVO DENTAL CON UN COMPUESTO AUTOGRABADO FOTOCURADO

ProLink™ SE es un agente de unión a base de un componente dentina/esmalte autograbado, que combina el grabado al aguafuerte, pintura de imprimación y adhesivo en un único compuesto de fácil aplicación.

Utilizando los últimos avances en nanotecnología, **ProLink SE** forma una excelente unión entre la dentina y el esmalte, cualquier Composite autograbado o autograbado fotocurado, Compomer, material restaurador y con cementos de resina Composite.

Las micrografías escaneadas con electrones indican que la aplicación ProLink SE forman la zona híbrida esencial de la dentina.

Con **ProLink SE** un procedimiento de múltiples pasos que se convierte en una solución fácil y rápida que maximiza el confort del paciente al mismo tiempo que transmite tu proceso de trabajo.

INDICACIONES:

- Unión de compuestos para las estructuras dentales
- Reconstrucción de núcleos
- Cimentación adhesiva de corona y puente, incluidas incrustaciones y cúspides por sustitución de las mismas con la cimentación adhesiva

DIRECCIONES DE USO Preparación del diente

Prepare el diente según los requisitos clínicos usando las técnicas estándar. Enjuague con agua y seque la superficie del diente con aire. Use una contención de goma para aislar la cavidad. **No lo utilice directamente sobre el tejido expuesto de la pulpa.** Para taponar la pulpa use hidróxido de calcio.

Administración

- Agite la botella levemente antes de administrar.
- Administre unas pocas gotas en un apósito administrador limpio.
- Vuelva a cerrar la botella inmediatamente después de usarla.
- Aplique el adhesivo inmediatamente para administrar (dentro del plazo de 3 minutos).

Aplicación

- Inmediatamente después de administrar, empapar la punta del aplicador o cepillo y aplicar una cantidad generosa en toda la superficie de la cavidad. Empiece por el esmalte y acabe en la dentina. Aplique dos capas adicionales de forma lenta y consecutiva. ProLink SE es menos eficaz en un esmalte sin cortes. En dentinas escleróticas, grave con ácido fosfórico durante 30 segundos.
- Déjelo reposar durante 20 segundos después de haber acabado de aplicar. Mantenga la superficie tratada libre de contaminación.
- Extiéndalo cuidadosamente con un chorro de aire para que se volatilice el solvente, hasta que no se note ningún movimiento. Continúe secando con aire durante unos segundos con un chorro de aire más fuerte. Un chorro de aire fuerte al principio dispersaría el material, lo que daría lugar a una mala adherencia.
- El resultado final debería ser una película adherente, fina, visiblemente brillante y áspera, que no se mueva bajo aire a presión. Si la superficie de la cavidad no está brillante, aplique capas adicionales de ProLink SE y proceda tal como se ha descrito anteriormente.

Fotocurado

Fotocuración con el uso de una unidad de luz de curado visible:

Halógena (Min. 600mW/cm² / LED (700 mW/cm²) : 20 seconds

Luz-G (1200 mW/cm²) : 15 seconds

Una luz de baja intensidad tendrá poca adherencia. Los dispositivos Fotocurados deberían comprobarse periódicamente para ver si la salida es adecuada.

Restauración

Restaurar con fotocuración visible o con compuesto de resina de autocuración de su elección o restauración a base de cement con un cemento con compuesto de resina.

ALMACENAJE

Guardar el ProLink SE en un lugar fresco a 24°C (75°F) Duración indicada en la etiqueta del producto.
No utilizar después de la fecha de caducidad.

PRECAUCIÓN

ProLink SE puede causar sensibilidad en algunas personas, en casos raros. Lavar bien con agua y jabón después de estar en contacto. En caso de experimentar reacción alérgica, deje de utilizar el producto y acuda a un médico.

GARANTÍA:

Silmet Ltd. sustituirá el producto, si se demuestra que está defectuoso. Silmet Ltd. no se hace responsable de daño o pérdida, directa o indirecta, que se derive del uso o por no poder usar el producto descrito. Es responsabilidad del dentista determinar antes de usarlo, si el producto es adecuado para el uso que se desea. El dentista asume todos los riesgos y responsabilidades relacionados con el mismo.



Silmet Ltd.

12 Hassadna St. Or Yehuda. 602201, ISRAEL

Teléf.: 972-3-7353000, Fax: 972-3-5331581

info@silmet.co.il, www.silmetdental.com

EC REP

Obelis s.a

Bd. Général Wahis 53 1030 Bruselas, BÉLGICA

Teléf.: + (32) 2. 732.59.54 Fax: +(32) 2.732.60.03

Correo electrónico: mail@obelis.net

