



frog

E
S
P
A
Ñ
O
L

SISTEMA ADHESIVO AUTOGRABANTE INSTRUCCIONES DE USO

Frog, el sistema adhesivo autograbante es un sistema adhesivo fotocurable, autograbante, constituido por primer y bond. El Primer autograbante puede ser usado en dentina y esmalte. Frog está disponible en bote y sistema de dosis únicas.

COMPOSICION:

PRIMER

Monómero de éster de ácido fosfórico
2-hidroxietil metacrilato (HEMA)
Monómero de dimetacrilato
Agua
Fotoiniciadores
Estabilizadores

BOND

Monómero de éster de ácido fosfórico
2-hidroxietil metacrilato (HEMA)
Monómero de dimetacrilato
Relleno de dióxido de silicón
Estabilizadores

INDICACIONES:

- I) Restauraciones directas utilizando composites y compómeros fotocurables.
- II) Adhesión de restauraciones indirectas utilizando el cemento de resina indicado.
- III) Reparación de restauraciones de composites, porcelana y restauraciones híbridas de cerámica.
- IV) Sellado de raíces expuestas causantes de hipersensibilidad.
- V) Sellador cavitario, previo a la colocación de restauraciones indirectas.

Preparación:

Deben utilizarse técnicas de aislamiento para prevenir la contaminación. El método sugerido es el uso del dique de goma. En los casos en donde la protección pulpar sea necesaria, utilice hidróxido de calcio como base.

Notas del sistema de bote:

Dispense el PRIMER y BOND justo antes de utilizarlos, y aplíquelos en los siguientes 3 minutos. Cuando no lo utilice cierre bien los botes.

I) Restauraciones directas utilizando composites y compómeros fotocurables.

Se debe preparar una cavidad conservadora, utilizando técnicas convencionales. Remueva el exceso de agua. Mantenga la humedad. Evite la contaminación, por ej.: saliva.

1. Aplique el PRIMER para saturar todas las superficies internas de la cavidad. Déjelo durante 20 segundos.
2. Aplique ligeramente aire libre de aceite y agua. Deje la superficie lustrosa y brillante. NOTA. Evite la sobresaturación del PRIMER en la cavidad.
3. Aplique el BOND a la superficie tratada con el PRIMER.
4. Aplicando aire libre de agua y aceite, asegúrese de que la capa de BOND sea lo más uniforme posible. NOTA: El aire aplicado vigorosamente, adelgazará de más la capa de BOND, resultando así una adhesión deficiente.
5. Fotocure durante 10 segundos.
6. Aplique el composite, como Ice, Rok, o Wave de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

II) Adhesión de restauraciones indirectas con cementación indicada con cemento de resina.

1. Aplique el PRIMER para saturar todas las superficies dentarias por adherir. Déjelo ahí durante 20 segundos.
2. Aplique ligeramente aire seco y libre de agua y aceite. Deje la superficie brillante. NOTA: Evite la sobresaturación del PRIMER en la cavidad.
3. Aplique BOND en la superficie tratada con PRIMER.
4. Aplique ligeramente aire libre de aceite. Asegúrese de que la capa de BOND sea lo más uniforme posible. NOTA: El aire aplicado vigorosamente adelgazará de más la capa de BOND, resultando así una adhesión deficiente.
5. Fotocure durante 10 segundos.
6. Aplique a la restauración el cemento de resina autocurable apropiado, de acuerdo a las instrucciones del fabricante y coloque la restauración.

III) Reparación de porcelana y restauraciones híbridas de cerámica.

1. La superficie de la restauración a reparar debe ser arenada.
2. Grabe la superficie de la restauración con gel adecuado de ácido hidrofúorhídrico, lave y seque.
3. Aplique un Primer de silano, de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
4. Aplique el PRIMER a las superficies de la restauración que van a ser reparadas. Déjelo durante 20 segundos.
5. Aplique delicadamente aire libre de aceite. Deje la superficie brillante. NOTA: Evite la sobresaturación del PRIMER en la cavidad.
6. Aplique BOND a la superficie tratada con PRIMER.
7. Aplicando ligeramente aire, asegúrese de que la capa de BOND sea lo más uniforme posible. NOTA: El aire aplicado vigorosamente adelgazará de más la capa de BOND, resultando así una adhesión deficiente.
8. Fotocure durante 10 segundos.
9. Aplique el composite, como Ice, Rok, o Wave de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

IV) Sellado de raíces expuestas causantes de hipersensibilidad y
V) Sellado cavitario previo a la colocación de restauraciones
indirectas.

1. Aplique el PRIMER para saturar todas las superficies dentarias que serán selladas. Déjelo durante 20 segundos.
2. Aplique delicadamente aire seco y libre de agua y aceite. Deje la superficie brillante. NOTA: Evite la sobresaturación del PRIMER en la cavidad.
3. Aplique BOND en la superficie tratada con PRIMER.
4. Aplique ligeramente aire libre de aceite. Asegúrese de que la capa de BOND sea lo más uniforme posible. NOTA: El aire aplicado vigorosamente adelgazará de más la capa de BOND, resultando así una adhesión deficiente.
5. Fotocure durante 10 segundos.
6. (i) Sellado de exposición radicular. Aplique composite fluido, como Wave (baja viscosidad), Wave MV (viscosidad media) o Wave HV (alta viscosidad) de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

O:

6. (ii) Colocación de una restauración indirecta: Aplique el cemento de resina fotocurable apropiado de acuerdo a las instrucciones del fabricante y coloque la restauración.

PRECAUCIONES.

Sólo para uso profesional.

Manténgalo fuera del alcance de los niños.

Evite el contacto prolongado de los componentes de Frog con la piel o los tejidos orales, ya que ellos pueden causar inflamación de los tejidos orales o sensibilidad en la piel.

Evite el contacto con los ojos.

Cualquier persona con sensibilidad a resinas debe discontinuar el uso de Frog.

Manténgase en refrigeración hasta su uso. Permita al producto que tome la temperatura ambiente antes de utilizarlo.

No lo use después de la fecha de caducidad.

Precaución: La Ley Federal restringe la venta de este producto sólo a dentistas.

La Hoja de Datos de Seguridad del Material (MSDS) está disponible en: www.sdi.com.au o bien, contacte a su representante regional.

PRIMEROS AUXILIOS:

Ojos (CONTACTO). Lave inmediatamente los ojos por lo menos durante 15 minutos. Busque atención médica.

Piel (CONTACTO): Enjuague abundantemente con agua jabonosa. Si se desarrolla la irritación (enrojecimiento, erupción, ampollas) busque atención médica.

Ingestión: Beba leche o agua en abundancia y busque atención médica.

Inhalación: No se esperan reacciones adversas al inhalar pequeñas cantidades. Si se desarrollan signos o síntomas, busque atención médica.

Presentaciones:

- Kit de Frog en bote:

Bote de 5 ml de Primer

Bote de 5 ml de Bond

40 Points, pinceles aplicadores desechables

2 godetes de mezcla

- Bote de Primer Frog 5 ml

- Bote de Bond Frog 5 ml



Hecho en Australia por SDI Limited

Bayswater, Victoria 3153

Australia 1 800 337 003

Austria 00800 022 55 734

Brasil 0800 770 1735

Francia 00800 022 55 734

Alemania 0800 100 5759

Irlanda 01 886 9577

Italia 800 780625

Nueva Zelanda 0800 734 034

España 00800 022 55 734

Reino Unido 00800 022 55 734

EUA & Canadá 1 800 228 5166

www.sdi.com.au

EC REP

SDI Dental Limited

Block 8, St Johns Court

Swords Road, Santry

Dublin 9, Irlanda

Tel +353 1 886 9577

Ultima Revisión: 2012-06

