

HUGE

## Cemento de relleno de ionómero de vidrio (GIC)

Fácil de mezclar. Ajuste perfecto.



## ☰ Nuestras ventajas



Más de 20 años de experiencia en investigación y desarrollo, dedicados al cemento de ionómero de vidrio.



Fácil de mezclar, previene eficazmente las caries la de primera infancia.



Luting I

Filling I

Luting II



Concentrado en 3 productos para satisfacer las diversas necesidades de cementación y relleno

# Luting I

Resultados confiables de cementación con un proceso de operación simple.

- **Tiempo de mezclado:** 45"
- **Tiempo de trabajo:** 3'00"
- **Tiempo de fraguado\*:** 2'30"

\*Cambia ligeramente conforme a la relación polvo-líquido



# Luting I



## Aspectos destacados

4.5  $\mu\text{m}$

Tamaños de partícula promedio pequeños, fácil de mezclar

12-16  $\mu\text{m}$

El bajo grosor de la película hace que la prótesis se posicione con precisión

100 MPa

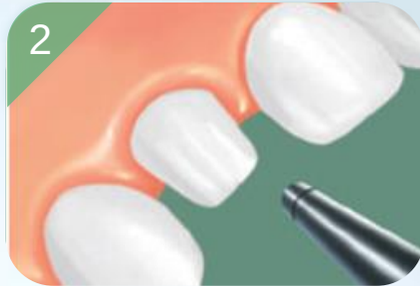
Fuerte unión química, alta capacidad de compresión

# Luting I

Pocos pasos para operar



Prepare el diente



Limpie y seque



Tome el polvo y el líquido,  
en una proporción de 1:2



Mezcle el polvo  
y el líquido



Cemento y nivele



Quite el material extra



Tratamiento  
impermeable



Acabado

# Filling I

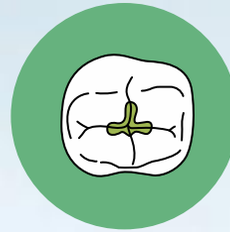
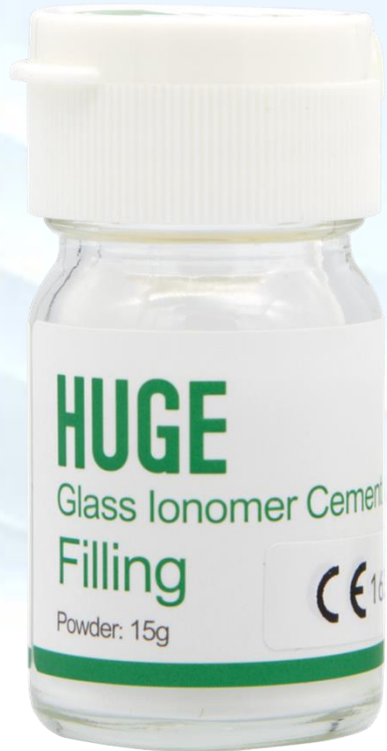
Fácil de mezclar  
Suficiente tiempo de preparación

- **Tiempo de mezclado : 45"**
- **Tiempo de trabajo : 2'30"**
- **Tiempo de fraguado \*: 2'00"**

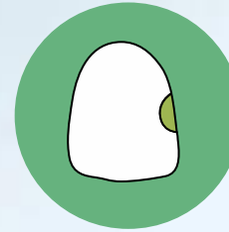
\*Cambia ligeramente conforme a la relación polvo-líquido.

# Filling I

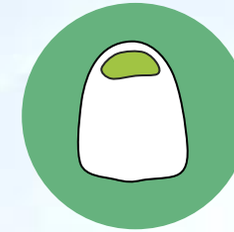
Somos capaces de arreglar



Dientes primarios



Clase III



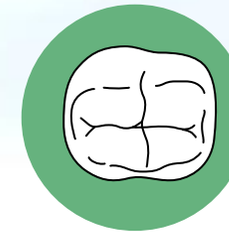
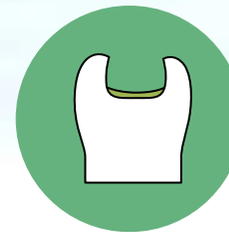
Clase V



Acumulación de núcleo



Revestimiento base



TRA\*

\*Tratamiento Restaurativo Atraumático

# Filling I

Efectos estéticos ideales.

- **Buen brillo después del recorte**

— 3 tonos disponibles —

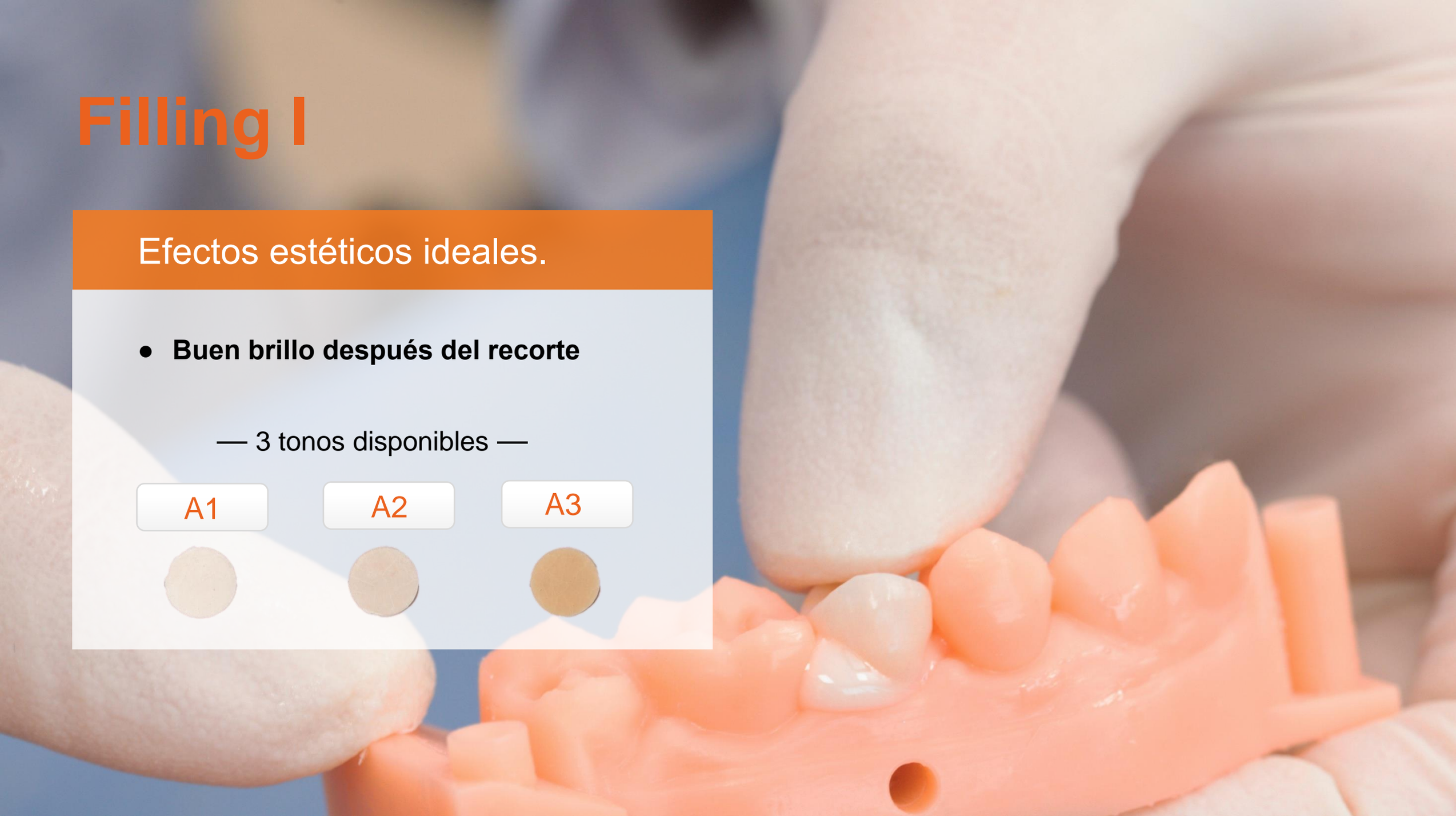
A1



A2

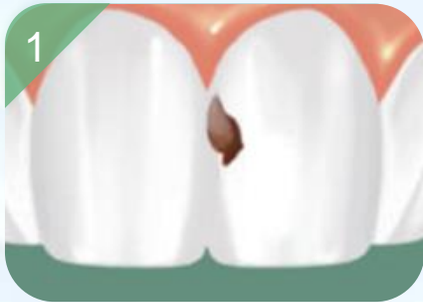


A3



# Filling I

Pocos pasos para operar



Prepare el diente



Aplique acondicionador



Tome el polvo y el líquido,  
en una proporción de 1:1



Mezcle el polvo  
y el líquido



Rellene y recorte



Tratamiento impermeable



Acabado

# Luting II

Funciona como cemento y relleno GIC

- **Cementación de prótesis**
- **Restauración de caries en área no estresada**

— 4 Tonos disponibles —

0

A1

A2

A3



# Luting II

Funciona como relleno GIC

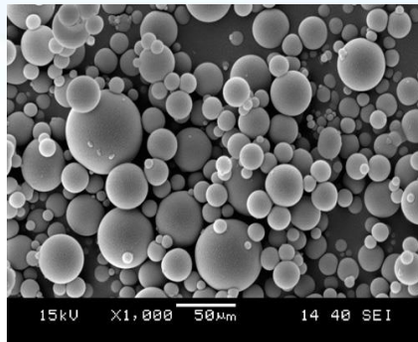
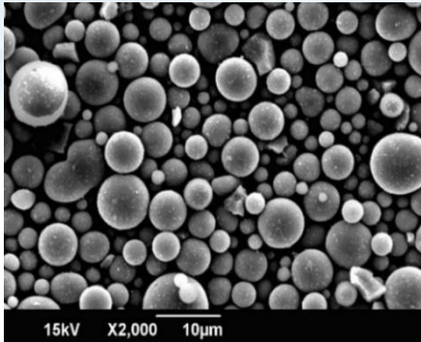


Fraguado en 2'30"-3'00"

- La alta capacidad de compresión (hasta 230Mpa) asegura la durabilidad.
- La baja adherencia a los equipos mejora la experiencia operacional.

# Luting II

Funciona como cemento GIC



Fraguado en 3'40"-4'00"

- La capacidad de compresión alcanza los 170 MPa.
- El reducido grosor de la película (hasta 8µm) garantiza una coincidencia exacta entre las restauraciones y la dentadura postiza.

# Luting II

## Aspectos destacados



La alta liberación de flúor previene en gran medida las caries secundarias.



La baja solubilidad asegura una baja ocurrencia de microfiltración.



Excelente biocompatibilidad y propiedades fisico-mecánicas.

HUGE

Shandong Huge Dental Material Corporation



 [www.hugedental.com](http://www.hugedental.com)

 [marketing@hugedental.com](mailto:marketing@hugedental.com)

 Huge Dental

 Huge Dental

 Huge Dental