



Elegance *flow*

Composite nano fluido fotopolimerizable

Descripción:

Elegance Flow es un composite fluido, nano-híbrido, universal y fotopolimerizable. Se caracteriza por su adaptabilidad y fluidez, lo cual garantiza una mejor manipulación y control del material.

Referencias:

ML64403	A1
ML64404	A2
ML64405	A3
ML64406	A3.5

Composición:

Vidrio dental molido 50-70%
Mezcla de metacrilato 30-40%
Dióxido de silicio 1-5%
Iniciador <1%
Fotoiniciador <1%
Estabilizador <1%
Inhibidor <1%
Productor de opacidad <1%
Pigmento 1%

Características:

- Altamente estético.
- Excelente resistencia a las fuerzas de compresión.
- Bajo índice de contracción por polimerización.
- Fácil manejo.
- Radiopacidad óptima.
- Dureza equivalente al esmalte después del fotopolimerizado.

Propiedades físicas:

- Fotopolimerizado: 20-30 seg.
- Profundidad de polimerizado: $3,24 \pm 0,03$ mm
- Resistencia a la flexión: 110.2 ± 4.1 MPa
- Absorción de agua: 17.10 ± 0.20 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$
- Solubilidad del agua: 0.00 ± 0.00 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$
- Contracción de polimerizado: 4.5 ± 0.15 %

Elegance

Composite nano-híbrido fotopolímerizable



Indicaciones:

- Restauraciones clase I-V (restauración de áreas de difícil acceso).
- Restauraciones directas anteriores y posteriores.
- Como primera capa en restauraciones directas.
- Base y liner.
- Relleno de cavidades.
- Reparaciones de restauraciones de composite y porcelana.
- Sellado de surcos y fisuras.

Advertencias:

- Despues de extraer la cantidad deseada de material, retire inmediatamente la punta de aplicación y cierre la tapa de la jeringa, para que el material no se pierda.
- Material sensible a la luz. Evite un tiempo de manipulación demasiado prolongado en condiciones de iluminación intensa.
- No utilice el producto en pacientes que tengan antecedentes de reacciones alérgicas o de irritación graves producidas por el producto o cualquiera de sus componentes.
- Elegance Flow no emite radiación y tampoco causa interferencias electromagnéticas.

Conservación y almacenamiento:

- Este producto está diseñado para ser almacenado y utilizado a temperatura de 18-25°C
- Si se usa almacenamiento refrigerado, permita que el producto alcance la temperatura ambiente antes de usarlo.
- La vida útil a temperatura ambiente es de 4 años a partir de la fecha de fabricación.
- Ver paquete externo para la fecha de caducidad.
- No exponga los materiales restauradores a temperaturas elevadas ni a la luz intensa.
- No almacene Elegance Flow cerca de productos que contengan eugenol.

Contenido:

Jeringa de 2gr y 3 puntas.