



Opallis FGM Resina Compuesta | Composite dental estético fotopolimerizable

Opallis FGM Resina Compuesta | Composite dental estético fotopolimerizable

Opallis de FGM es una resina compuesta fotopolimerizable de alto rendimiento, desarrollada para restauraciones directas en dientes anteriores y posteriores. Gracias a su avanzada formulación con partículas de tamaño medio de 0,5 μm , este composite dental ofrece un equilibrio ideal entre estética, resistencia mecánica y facilidad de manejo clínico.

Diseñada para odontólogos que buscan resultados predecibles y naturales, Opallis combina propiedades ópticas superiores —como fluorescencia y opalescencia— con una excelente capacidad de pulido, permitiendo lograr restauraciones altamente estéticas y duraderas.



¿Qué es Opallis FGM y para qué sirve?

Opallis FGM es un composite dental radiopaco que se utiliza para restauraciones directas en diversas situaciones clínicas. Su versatilidad permite trabajar tanto en sectores anteriores como posteriores, adaptándose a diferentes técnicas restauradoras con resultados confiables.

Este material está indicado para devolver la forma, función y estética de los dientes afectados por caries, fracturas, desgastes o alteraciones estructurales. Además, su amplia gama de colores facilita una integración perfecta con la dentición natural del paciente.

Principales beneficios de Opallis FGM

Excelente pulido y brillo duradero

Una de las principales ventajas de Opallis FGM es su capacidad de lograr superficies lisas con bajo nivel de rugosidad. Esto permite mantener el brillo de la restauración por más tiempo, mejorando la estética y reduciendo la acumulación de placa bacteriana.

Propiedades mecánicas superiores

Gracias a su composición, esta resina compuesta ofrece alta resistencia al desgaste, lo que la hace ideal tanto para dientes anteriores como posteriores. Su durabilidad contribuye a la longevidad de las restauraciones.

Propiedades ópticas avanzadas

Opallis presenta fluorescencia y opalescencia similares a las del diente natural, permitiendo restauraciones con apariencia altamente realista, incluso en condiciones de luz variables.

Consistencia ideal para modelado





Infinity G&G SpA

Su textura suave facilita la manipulación y esculpido, sin perder estabilidad durante el procedimiento clínico. Esto mejora la precisión del trabajo del odontólogo.

Amplia gama de colores

El sistema Opallis cuenta con más de 28 tonos, incluyendo esmalte, dentina, translúcidos y opacos, lo que permite lograr restauraciones altamente personalizadas según la escala Vita y necesidades estéticas del paciente.

Indicaciones clínicas de Opallis FGM

Opallis FGM está indicado para una amplia variedad de procedimientos en odontología restauradora:

- Restauraciones directas en dientes anteriores y posteriores (clases I, II, III, IV, V y VI)
- Facetas directas con composite
- Cementación de fragmentos dentarios
- Construcción de núcleos
- Esplintaje de dientes
- Cierre de diastemas
- Corrección de forma dental (dientes conoides, por ejemplo)
- Reparaciones en porcelana o restauraciones previas de composite

Esta versatilidad convierte a Opallis en una herramienta esencial en la práctica clínica diaria.

Características técnicas

- Tipo: Resina compuesta fotopolimerizable
- Tamaño de partícula: 0,5 µm
- Propiedad: Radiopaca
- Uso: Restauraciones anteriores y posteriores
- Propiedades ópticas: Fluorescencia y opalescencia
- Sistema de colores: Más de 28 tonos
- Marca: FGM

Facilidad de uso y manejo clínico

Uno de los aspectos más valorados por los profesionales es la excelente manipulación de Opallis. Su consistencia permite modelar con precisión sin que el material se adhiera excesivamente a los instrumentos, facilitando la construcción anatómica de la restauración.

Además, su comportamiento durante la fotopolimerización asegura una adecuada estabilidad dimensional, lo que reduce el riesgo de contracción y mejora el sellado marginal.

Resultados estéticos superiores



Infinity G&G SpA



Infinity G&G SpA

Gracias a su combinación de propiedades ópticas y mecánicas, Opallis permite lograr restauraciones prácticamente imperceptibles. La capacidad de imitar la estructura dental natural hace que este composite sea ideal para casos donde la estética es una prioridad, como en dientes anteriores.

Su sistema de colores avanzado permite trabajar con técnicas de estratificación, logrando profundidad, translucidez y naturalidad en cada restauración.

Presentaciones disponibles

Opallis FGM se presenta en diferentes formatos para adaptarse a las necesidades del profesional:

- Kits básicos con jeringas de diferentes tonos
- Kits clínicos con mayor variedad de colores
- Repuestos individuales (refill) en múltiples tonalidades
- Opciones especiales para caracterización estética

Esta variedad permite al odontólogo seleccionar la combinación ideal según cada caso clínico.

¿Por qué elegir Opallis FGM?

Elegir Opallis FGM es optar por una resina compuesta de alta calidad, respaldada por una marca reconocida a nivel internacional en el desarrollo de materiales odontológicos.

Su equilibrio entre estética, resistencia y facilidad de uso la convierte en una opción confiable para profesionales que buscan resultados duraderos y altamente estéticos. Además, su versatilidad permite utilizarla en múltiples procedimientos, optimizando el rendimiento clínico.

Conclusión

Opallis FGM es una resina compuesta fotopolimerizable diseñada para ofrecer resultados estéticos superiores en restauraciones dentales. Su avanzada formulación, junto con su amplia gama de colores y excelente manipulación, la posicionan como una de las mejores opciones en el mercado para odontología restauradora.

Si buscas un composite dental confiable, versátil y de alto rendimiento, Opallis es la elección ideal para tu consulta.



Infinity G&G SpA