



Restauraciones Directas

MultiCore® y Tetric EvoCeram® Bulk Fill forman parte de la categoría de productos "Restauraciones Directas". Los productos de esta categoría cubren todos los procedimientos involucrados en las restauraciones directas de dientes desde la preparación hasta los cuidados de la restauración. Los productos están óptimamente coordinados entre sí y permiten un exitoso proceso y aplicación.



ESTOS SON OTROS PRODUCTOS DE ESTA CATEGORÍA:

Bluephase® Style

La lámpara de polimerización



La LED más pequeña para cualquier Aplicación

- Cualquier mano – ergonómica para cualquier tamaño de mano
- Cualquier material – uso universal gracias al LED Polywave® con amplio espectro de luz
- Cualquier momento – funcionamiento opcional con cable gracias al sistema Click & Cure

Adhese® Universal

El adhesivo universal



Adhesión universal en un formato avanzado

- Aplicación Eficiente – más de 190 aplicaciones por unidad de vivapen®
- Uso Universal – para todo tipo de técnicas de adhesión y grabado
- Resultados Predecibles – fuerte adhesión a la dentina y el esmalte

¿Le gustaría saber más sobre los productos de la categoría "Restauraciones Directas"? Simplemente póngase en contacto con el personal de Ivoclar Vivadent o visite www.ivoclarvivadent.es para más información.

Ivoclar Vivadent AG
Benderstr. 2
9494 Schaan
Liechtenstein
Tel. +423 235 35 35
Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar Vivadent S.L.U.
Carretera de Fuencarral nº24
Portal 1 – Planta Baja
28108-Alcobendas (Madrid), España
Tel. +34 91 375 78 20
Fax +34 91 375 78 38
www.ivoclarvivadent.es

es/2014-10-13

ivoclar
vivadent
passion vision innovation

MultiCore® Flow & Tetric EvoCeram® Bulk Fill

Composites para la fabricación de muñones

PARA LA TÉCNICA DE MATRIZ



PARA LA TÉCNICA DE MODELADO



Un material indicado para cada técnica

FORMATO DE SUMINSITRO



MultiCore® Flow

Cartuchos

578913AN	Multicore Flow 1 x 50 g Light
578914AN	Multicore Flow 1 x 50 g Medium
578915AN	Multicore Flow 1 x 50 g Blue
579094	Dispenser 1 x
579096	Mixing Tips 50 x
579095	Intra Oral Tips 50 x

Jeringas Automix

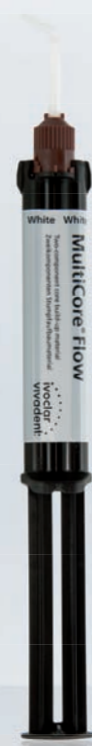
604166AN	Multicore Flow 1 x 10 g Light
604167AN	Multicore Flow 1 x 10 g Medium
604168AN	Multicore Flow 1 x 10 g White
604209	Mixing Tips 10 x
604210	Intra Oral Tips 10 x
603018	Root Canal Tips 10 x

ivoclar
vivadent
passion vision innovation

MultiCore® Flow

Material de muñones de composite autopolimerizable con opción de fotopolimerización

PARA LA TÉCNICA DE MATRIZ



El composite fluido MultiCore Flow está indicado para los odontólogos que usan la técnica de matriz para fabricar muñones. MultiCore Flow, además, puede usarse para la cementación adhesiva de postes radiculares reforzados con fibra de vidrio, como por ej. Postec® Plus.

Práctica punta automix

Tanto la punta automix como la intraoral aseguran una mezcla excelente del contenido y una precisa aplicación. MultiCore Flow se adapta de manera excelente a la superficie de la dentina que ha sido pre-tratada con un agente adhesivo, y genera una adhesión fuerte al resto del tejido duro dental.

Polimerización auto y foto

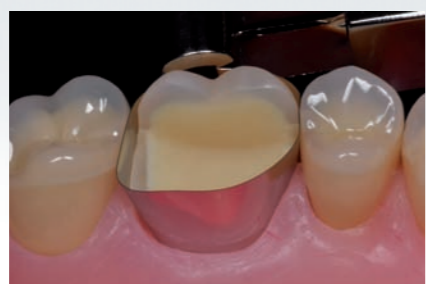
MultiCore es un composite autopolimerizable (tiempo de polimerización de 4 a 5 min). El tiempo de polimerización puede reducirse significativamente (20s por superficie) fotopolimerizando el material con una lámpara de polimerización, por ej. Bluephase Style. Por lo tanto, el material puede colocarse en incrementos tipo bulk.

Distintos colores

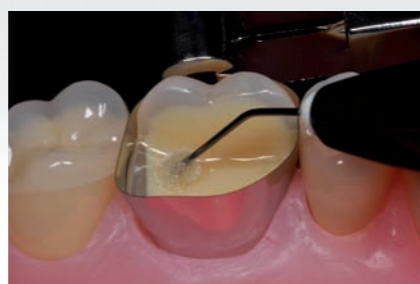
El rango de colores de MultiCore comprende las tonalidades light, medium, white y blue. Como resultado, se crea una sólida base para todo tipo de coronas protésicas, sean de metal, estratificadas o de cerámica sin metal.



Situación preoperatoria



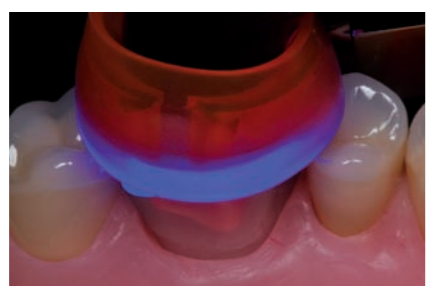
Colocar la matriz



Aplicar Adhese® Universal y posteriormente polimerizar



Aplicar MultiCore Flow



Polimerizar con Bluephase Style



Muñón completado

Tetric EvoCeram® Bulk Fill

El composite modelable bulk-fill

PARA LA TÉCNICA DE MODELADO



Para los odontólogos que usan la técnica de modelado para fabricar muñones está recomendado el uso de Tetric EvoCeram Bulk Fill, un composite de obturación tipo bulk radiopaco y modelable.

Aplicación Universal

El composite posterior fotopolimerizable y modelable, Tetric EvoCeram Bulk Fill ofrece versatilidad a la Clínica Dental. Puede usarse para confeccionar muñones tanto en dientes vitales como no vitales así como para obturaciones tipo bulk de hasta 4 mm de grosor.

4-mm de profundidad

Gracias al patentado fotoiniciador altamente reactivo, Ivocerin®, contenido en Tetric EvoCeram Bulk Fill, se logra una gran profundidad de polimerización en capas de hasta 4 mm tras un corto periodo de tiempo de exposición a la luz, de sólo 10 segundos (≥ 1000 mW/cm²). Esta característica es especialmente importante en los casos donde es difícil determinar el grosor del incremento o en zonas de difícil acceso para la lámpara de fotopolimerización. Los tres colores universales (IVA, IVB, IVW) consiguen restauraciones altamente estéticas.



Amplio tiempo de trabajo

Tetric EvoCeram Bulk Fill contiene un filtro patentado inhibidor de luz que permite que el composite pueda modelarse y contornearse durante más de 3 minutos* bajo condiciones de luz ambiente y operatoria. Este filtro inhibidor de sensibilidad lumínica actúa como un escudo. Sin embargo, no retrasa la polimerización cuando se inicia con una lámpara de polimerización.

*Medidas según norma ISO 4049 (8,000 lux), I+D Ivoclar Vivadent AG, Junio 2011



Situación preoperatoria



Aplicar Adhese Universal y posteriormente polimerizar



Aplicar Tetric EvoCeram Bulk Fill



Modelar el muñón



Polimerizar con Bluephase Style



Muñón completado

FORMATO DE SUMINSITRO



Tetric EvoCeram® Bulk Fill

Jeringas

638244WW

638245WW

638246WW

638241WW

638242WW

638243WW

649792WW

Tetric EvoCeram Bulk Fill 1 x 3 g IVA

Tetric EvoCeram Bulk Fill 1 x 3 g IVB

Tetric EvoCeram Bulk Fill 1 x 3 g IVW

Tetric EvoCeram Bulk Fill 3 x 3 g IVA

Tetric EvoCeram Bulk Fill 3 x 3 g IVB

Tetric EvoCeram Bulk Fill 3 x 3 g IVW

Tetric EvoCeram Bulk Fill 10 x 3 g IVA

Cavifils

638227WW

638228WW

638229WW

649793WW

Tetric EvoCeram Bulk Fill 20 x 0.2 g cada uno IVA

Tetric EvoCeram Bulk Fill 20 x 0.2 g cada uno IVB

Tetric EvoCeram Bulk Fill 20 x 0.2 g cada uno IVW

Tetric EvoCeram Bulk Fill 150 x 0.2 g cada uno IVA