



# 6

## Cementos

Barnices.....	237
Carboxilatos .....	222
Cementación Provisional .....	184
Cementos de Resina/Implantes.....	188
Cementos definitivos de Resina .....	189
Cementos MTA.....	230
Cementos para fondos de cavidad.....	174
Cementos quirúrgicos.....	228
Hidróxidos de calcio.....	176
Ionómeros de vidrio.....	206
Ionómeros de vidrio reforzados .....	208
Ionómeros restauradores.....	213
Obturación de canales.....	222
Obturación Provisional .....	179
Oxifosfatos de Zinc.....	221
Pegado de carillas.....	204
Reconstrucción de muñones.....	232

cementos para fondos de cavidad



PRODUCTO DESTACADO

Vitrebond Plus es una base cavitaria en una cómoda nueva fórmula pasta-líquido que ofrece una protección excelente y un dispensado preciso.

#### PROPIEDADES Y VENTAJAS

- Ofrece la misma protección que un ionómero de vidrio convencional – sin el engorro de tener que medir.
- Una unión fuerte a la dentina que sella el diente y lo protege frente a la micro filtración
- Reduce los efectos de la contracción de polimerización

- Liberación de flúor como un verdadero ionómero de vidrio
- Excelentes propiedades de manejo para una aplicación sencilla

#### INDICACIONES

Base cavitaria debajo de restauraciones de composite, amalgama, metal y cerámica, es decir:

- Restauraciones directas anteriores y posteriores (clases I, II, III, IV y V)
- Restauraciones indirectas: inlays, onlays y carillas
- Técnica de sándwich

#### VITREBOND PLUS KIT

Marca: 3M  
 Características: La fiabilidad del Vitrebond™, ahora en dispensador pasta-pasta, más rápida y sencillo de aplicar. Evita la sensibilidad post operatoria - Reduce la contracción de los composites.

Ref. 2588 1 Clicker x 10 g. **142,93 €**  
 Ref. 2590 2 Clickers x 10 g. **237,54 €**

Cementos para fondos de cavidad



#### KETAC BOND

Marca: 3M  
 Características: Ionómero de vidrio. Fraguado sin luz.

Ref. 4506 10 g. Polvo + 12 ml. Líquido **77,24 €**  
 Ref. 4576 Líquido: 12 ml. **20,07 €**  
 Ref. 5892 Polvo amarillo. 10 g. **40,28 €**

Cementos para fondos de cavidad



#### FUJI LINING LC PASTA-PASTA

Marca: G.C.

Ref. 4644 Pasta-Pasta. Cartucho 7 g. **95,77 €**

La primera resina de ionómero de vidrio modificado en formulación pasta-pasta: este nuevo cemento de recubrimiento fotocurable tiene muchas ventajas sobre otros cementos. El dispensador del Pack en pasta único permite una distribución más rápida y de más precisión con un desperdicio minimizado. El cemento es muy fácil de mezclar; se consigue una mezcla fina sin burbujas, muy sencilla de aplicar sin que se caiga y esto permite una perfecta adaptación a las paredes de las cavidades. Su biocompatibilidad destacada en combinación con la descarga de flúor a largo plazo, su excelente unión a la estructura del diente sin acondicionador y una unión hermética al composite hacen de FUJI LINING LC la elección de material para todos sus recubrimientos rápidos y de confianza.

Cementos para fondos de cavidad



#### FUJI LINING LC

Marca: G.C.  
 Características: Ionómero de vidrio fotocurable.

Ref. 4618 10 g. Polvo + 8 g Líquido **158,39 €**  
 Ref. 2995 I Líquido 6,8ml. **79,23 €**

Cementos para fondos de cavidad



**VIVAGLASS LINER**

Marca: Ivoclar Vivadent  
Características: Ionómero de vidrio fotocurable. Insoluble.

Ref. 3217 10 g. Polvo + 8 g. Líquido **93,00 €**

Cementos de fondos de cavidad



**IONOBOND**

Marca: Voco  
Ref. 48500 10g. Polvo + 15ml. Líquido **42,33 €**

Cemento de ionómero de vidrio radiopaco para Base cavitaria:

- Excelente adhesión química a la dentina y al esmalte
- Alta biocompatibilidad
- Liberación de flúor
- Alta resistencia compresiva
- Baja solubilidad
- Expansión térmica similar al diente
- Microfino

Cementos para fondos de cavidad



**RIVA BOND LC KIT**

Marca: SDI  
Características: Ionómero de vidrio. Fotocurable

Ref. 89890 5 g. Polvo + 8 g. Líquido **55,68 €**

Adhesivo universal fotopolimerizable para restauraciones directas. RivaBondLC ayuda a minimizar el estrés de contracción que se produce en las restauraciones de composite. Indicado como capa adhesiva debajo de restauraciones de composite, amalgama, metal y cerámica, y como resina adhesiva para cemento auto/fotopolimerizable a base de ionómero de vidrio en la técnica de sándwich.

Cementos para fondos de cavidad



**FLUROSEAL**

Marca: Dentaflux  
Características: Sal cálcica de Hidróxido de Apatita. Fotocurable.

Ref. 5537 4 jeringas x 1,5 ml. + puntas **49,89 €**

Fluroseal es un nuevo Fondo de Cavidad que se aplica en sólo 30 segundos desde la jeringa, se fragua con luz y sobre él, sin grabar ni bonding se pone el material restaurador. Su dureza es aproximadamente el doble que un ionómero. No se disuelve ni altera ante fisuras ni fluidos orgánicos, gran duración. Biocompatibilidad óptima y generación de dentina secundaria comprobada clínicamente. No contiene Hidróxido de Calcio sino sal cálcica de Hidróxido de Apatita, compuesto más que probado en las técnicas de implantología. La matriz del producto es Diuretano de Dimetacrilato que además de la dureza le confiere compatibilidad química con los composites y una mínima conductibilidad. El Fluoruro Sódico que contiene produce una liberación de flúor en el interior del diente que hace disminuir los casos de sensibilidad. El Sulfato de Bario lo hace radiopaco.

Cementos para fondos de cavidad



**KALSOGEN PLUS**

Marca: Dentsply  
Características: Para fondo de amalgama. Oxido Zinc-Eugenol.

Ref. 2725 Polvo. 30 g. **60,64 €**

Ref. 2726 Líquido. 15 ml. **60,64 €**

Cemento de óxido de zinc eugenol recomendado para fondo de cavidad debajo de las obturaciones con amalgama.

Cementos para fondos de cavidad



**IONOSEAL**

Marca: Voco  
Características: Ionoseal New (3 Jer.+Puntas).

Ref. 48523 **134,21 €**

Composite de cemento ionómero de vidrio fotopolimerizable

- Para el relleno así como para el sellado de fisuras ampliado.
- Material monocomponente radiopaco y listo para el uso.
- Ahorra tiempo por la aplicación rápida e higiénica así como por la fotopolimerización en segundos.
- 3 x 2,5 g. en la jeringa NDT nueva sin derrame.

Cementos para fondos de cavidad



Cementos para fondos de cavidad



### Theracal LC

Marca: Bisco  
Características: 1 jeringa de 1 g.

Ref. 41886

76,10 €

Nueva clase de protector pulpar fotocurable, a base de silicato de calcio modificado con resina. Theracal está creado para estimular la formación de hidroxiapatita y la regeneración de la dentina. Indicado para la protección y sellado de la pulpa, tanto en recubrimientos pulpares directos como indirectos.



Hidróxido de Calcio

Sólo por  
**14,30 €**



### HIDRÓXIDO DE CALCIO BESTDENT

Marca: Bestdent

Ref. 35212 13 g. Base + 11 g. Catalizador

14,30 €



hidróxido de calcio



## HIDRÓXIDO DE CALCIO

Marca: Proclinic  
Características: Hidróxido de calcio. 13 g Base + 11 g. Catalizador.

Ref. 35213

16,40 €

1 unidad

Compuesto de autofraguado, rígido, indicado para el recubrimiento pulpar y protector bajo los materiales restauradores, cementos, etc. Color dentina. - Radiopaco.

Hidróxido de Calcio



### LIFE

Marca: Kerr  
Características: 12 g. Base + 12 g. Catalizador.

Ref. 0301 Regular set 26,20 €

Ref. 98715 Life Fast set 26,20 €

Fondo de cavidades de hidróxido de calcio indicado como material de recubrimiento pulpar directo e indirecto y como una base de cemento para todos los materiales de relleno de restauraciones.



Hidróxido de Calcio

Más información



### DYCAL

Marca: Dentsply  
Características: 13 g. Base + 11 g. Catalizador.

Ref. 3010 Dentina 32,39 €

Ref. 3008 Ivory 32,39 €

Ref. 0996 Ivory Eco Pack 172,07 €



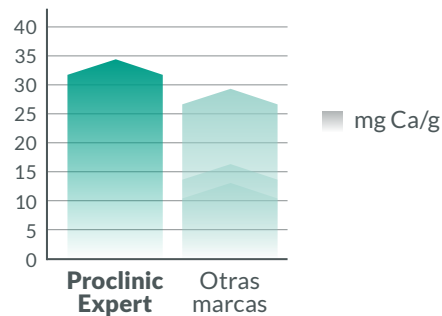
Preparación radiopaca de hidróxido de calcio  
• Mezcla fácil, tiempo de trabajo constante, fijación rápida y sólida  
• Estimula la formación de dentina secundaria  
• Radiopaca: diferenciación de la sustancia dentaria  
**INDICACIONES**  
• Recubrimientos pulpares directos e indirectos, como bases, en tubos o packs a presión (dosis 1:1)

hidróxido de calcio

 **proclinic**  
EXPERT

- Estimula la formación de puentes de dentina.
- Estimula la formación de tejido duro en las raíces.
- Aplicación de hidróxido cálcico en una sola capa, rápida y sencilla.
- Consistencia adecuada.
- Tiene un fuerte efecto bactericida.
- Elimina las mezclas de polvo y líquido.

**DETERMINACIÓN DE LA LIBERACIÓN DE IONES DE CALCIO POR ABSORCIÓN ATÓMICA**



**PASTA DE HIDRÓXIDO DE CALCIO RADIOPACO**

Marca: Proclinic Expert

Características: Jeringa 1,5 ml. + 5 agujas aplicadoras.

Ref. 7947

**18,65 €**

1 unidad

- Pasta de Hidróxido de Calcio puro indicado para:
1. Material de relleno temporal de la raíz, para tratamientos convencionales.
  2. Protección pulpar.
  3. Reparación de perforaciones.
  4. Aislante en cavidades profundas.



Hidróxido de Calcio

Hidróxido de Calcio



**CALASEPT**

Marca: Directa

Características: Hidróxido de calcio puro.

Ref. 95122

Agujas 0,8x22mm Luer lock

**41,02 €**

Ref. 5555

Calasept 4 u.

**44,97 €**

Calasept es hidróxido de calcio puro estéril presentado en jeringas de fácil manejo y aplicación. Se aplica con un sola mano de forma rápida y sencilla, eliminando el riesgo de incorporar aire en el hidróxido de calcio e impidiendo así su conversión a carbonato de calcio. Además su alto contenido en hidróxido de calcio le confiere un gran efecto bactericida. Calasept estimula la formación de puentes de dentina y de barreras de tejido duro en las raíces. Se puede usar también en la excavación paso a paso, dado que su efecto bactericida sobre la dentina cariada blanda permite esta opción.



Hidróxido de Calcio

 Más información



**PRODUCTO DESTACADO**

Pasta de hidróxido de calcio con base acuosa lista para usar.

**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Adecuado debajo de cualquier material de recubrimiento o de restauración
- Efecto antimicrobiano por el alto valor de pH (12,5)
- Contiene un 45% de hidróxido de calcio
- Radiopaco
- Promueve la formación de dentina de irritación (dentina terciaria)
- Protección efectiva para la pulpa

**INDICACIONES**

- Protección directa después de abrir la pulpa o pulpectomías
- Protección indirecta en caso de caries profunda
- Revestimiento de cavidades como protección ante exposición ácida en cementos
- Obturación temporal del conducto radicular

**CALCICUR JERINGA**

Marca: Voco

Características: Hidróxido de calcio puro.

Ref. 4851

Jeringa 2 ml. + agujas.

**35,95 €**

Ref. 48512

Cánulas aplicación tipo 47 (30 u.)

**21,94 €**



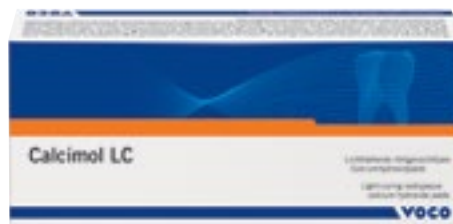
Hidróxido de Calcio



### AH TEMP

Marca: Maillefer  
**Ref. 27066** 4 Jeringas de 0,75ml + 20 cánulas. **72,82 €**  
**Ref. 27067** Cánulas para AH Temp: 20 u. **28,02 €**

Relleno temporal del conducto radicular basado en hidróxido de calcio.  
 • Elevado pH de 12: eliminación efectiva de las bacterias del conducto.  
 • Desecación mínima: prolongada estabilidad de la pasta.  
 • Radiopacidad de 2,9mm/mm Al para un excelente control por RX.  
 • Cánula metálica fina y larga con 45° de inclinación: acceso sencillo al conducto radicular.  
 • Tope de silicona en la cánula para determinación de longitud de trabajo y aplicación precisa.



Hidróxido de Calcio



### CALCIMOL LC

Marca: Voco  
**Ref. 48545** 2 jeringas x 2 ml. **47,59 €**

Pasta de hidróxido de calcio fotopolimerizable radiopaca. Protección pulpar indirecta. Recubrimiento debajo de cualquier material. Protección cuando se realice la técnica de grabado total.  
 • Aplicación directa ahorra tiempo  
 • Material de un sólo componente listo para usar, fotopolimerizable  
 • Efectiva protección pulpar  
 • Ácido resistente  
 • Favorece la formación de dentina secundaria



Hidróxido de Calcio

### ULTRA-BLEND PLUS

Marca: Ultradent  
 Características: 4 jeringas x 1,2 ml.

**Ref. 59416** Ultra-Blend Plus Dentina (4 x 1,2ml.) **71,30 €**  
**Ref. 63914** Boquillas Black Micro Tip (20u.) **10,50€**

Ultra-Blend plus es un forro cavitario radiopaco y fotopolimerizable que contiene hidróxido de calcio en una matriz de dimetacrilato de uretano biocompatible. Use Ultra-Blend plus como forro cavitario delgado antes de colocar composite o amalgama y para el recubrimiento pulpar en caso de pulpitis reversible.  
 • Pasta fotopolimerizable de hidróxido de calcio.  
 • Aplicación controlada y precisa desde una jeringa.  
 • No se disuelve con el paso del tiempo.



Hidróxido de Calcio

### APEXCAL

Marca: Ivoclar Vivadent  
 Características: 2 jeringas x 2,5 g. + 15 puntas.

**Ref. 4685** **51,30 €**

### APEXCAL PUNTAS REPOSICIÓN

Características: 15 unidades

**Ref. 46850** **8,45 €**

ApexCal es una nueva pasta cremosa de hidróxido de calcio para los tratamientos desinfectantes temporales durante la obturación de conductos radiculares. ApexCal también puede ser utilizado para tratamientos directos e indirectos de la pulpa.

• Debido a su alto pH superior a 12,5, ApexCal tiene un alto efecto bactericida.  
 • Su alta radiopacidad de aproximadamente 400% AL facilita el control radiológico durante los tratamientos endodónticos.

Sencilla manipulación: al estar preparado para su uso, ApexCal puede aplicarse al conducto directamente de forma que le permita ahorrar tiempo utilizando las puntas de aplicación que se suministran con el material.

La consistencia cremosa de ApexCal permite que la pasta pueda colocarse de manera eficaz en el conducto radicular con el uso de un lentulo como opción.

Puesto que ApexCal no se endurece al ser aplicado, su eliminación es sencilla de realizar.

**Sólo por**  
**25,10 €**

CON  
LOS QUE TÚ  
AHORRAS

**HIDRÓXIDO DE CALCIO  
CON SULFATO DE BARIO**

Marca: Bestdent  
 Características: 1 Jeringa x 2 g. + puntas

**Ref. 63545** **28,00 €**  
**A partir de 2 unidades** **25,10 €/u.**

Hidróxido de calcio con sulfato de bario incorporado, fácil de remover gracias a su buena solubilidad en agua, buenas propiedades antibacterianas y antibactericidas. Excelente biocompatibilidad y radiopacidad superior al resto de los hidróxidos de calcio. Indicado para apexificaciones, formación de barrera dentinaria, como material temporal en obturación de canales temporal y reabsorciones radiculares, entre otras indicaciones. El efecto del sulfato de bario permite una mejor radiopacidad para visualizar la forma irregular de los canales radiculares.

Hidróxido de Calcio



Hidróxido de Calcio

### METAPASTE

Marca: Metadental  
 Características: Hidróxido cálcico con sulfato de Bario.

**Ref. 5538** Jeringa 2,2 g.+ tips. **42,90 €**

Hidróxido de Calcio



**OPACAL**

Marca: Produits Dentaire  
Características: 1 jeringa 3ml + 8 puntas.

Ref. 18042

**32,00 €**

Opacal es una pasta radiopaca de hidróxido de calcio en jeringa, específicamente desarrollada para el tratamiento temporal de los canales radiculares y también para recubrimiento pulpar directo e indirecto. La jeringa viene presentada con 8 puntas innovadoras y un diseño ergonómico que permite una aplicación clínica muy precisa.

Hidróxido de Calcio



**CAVALITE**

Marca: Kerr  
Características: Ionómero monocomponente. Fotocurable.

Ref. 0352

Frasco de 10 g.

**52,55 €**

Hidróxido de Calcio



**HIDRÓXIDO DE CALCIO PURO**

Marca: Dentaflux  
Características: Polvo. 15 g.

Ref. 6373

**11,43 €**

**TUS VENTAJAS**

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinc.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinc.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



obtención provisional

 **proclinc**



**CEMENTO PROVISIONAL**

Marca: Proclinc  
Características: Bote de 38 g.

**12,65 €**

1 unidad

Ref. 0155 Marfil  
Ref. 01552 Gris

**12,65 €**  
**12,65 €**

Los cementos provisionales Proclinc están disponibles en dos durezas diferentes para ofrecer una solución concreta para cada caso clínico: Cemento gris de baja dureza y fácil extracción sin

residuos, indicado para inlays temporales. Cemento marfil con mayor fuerza de adhesión para obturaciones temporales en endodoncia.





Ref. 2060



Ref. 2059



Ref. 2058



Obtención Provisional

 Más información



<b>CAVIT BOTE</b>			
Marca:	3M		
<b>Ref. 2060</b>	Color Gris. Bote de 28 g.	<b>15,51 €</b>	
<b>Ref. 2059</b>	Color Rosa. Bote de 28 g.	<b>15,51 €</b>	
<b>Ref. 2058</b>	Color Blanco. Bote de 28 g.	<b>15,51 €</b>	
<b>Ref. 99725</b>	Color Blanco. 10 tubos	<b>34,83 €</b>	
<b>Ref. 99747</b>	Color Rosa. 10 tubos	<b>34,83 €</b>	





Obtención Provisional

 Más información



**FERMIN**

Marca: Detax

**Ref. 5803** Bote de 40 g. **12,99 €**

PRODUCTO DESTACADO

Material para restauraciones temporales. Excelente sellado marginal, tres durezas diferentes en función del tiempo de permanencia en boca y zona de aplicación.

**INDICACIONES**

- Cavit-Rosa (alta superficie de endurecimiento): rellenos temporales de restauraciones cargadas de
- Cavit-White (endurecimiento final reducido, adhesión incrementada): rellenos temporales después de tratamientos de endodoncia
- Cavit-Gris (completamente extraíble sin roturas): preparación del inlay

PRODUCTO DESTACADO

Material para obturaciones provisionales, listo para el uso. Se endurece en la boca bajo el efecto de la saliva, gran fuerza de adherencia en la cavidad, excelente sellado marginal, fácil de remover. Color opaco blanco.





Obtención Provisional

**DETAFERM**

Marca: Detax

Características: Bote 40 g. Con flúor.

**Ref. 0935** **13,23 €**

Obturador provisional:

- Pasta monocomponente
- Sin necesidad de mezclado
- Se endurece deprisa en la boca al contacto con la saliva.
- Perfecto sellado marginal
- Fácil de retirar de la cavidad.
- Y ahora con flúor.





Sólo por **40,90 €**


**OBTURADOR TEMPORAL INLAY/ONLAY**


Marca: Bestdent

Características: 3 jeringas de 3 g. Color Universal.

**Ref. 63544** **40,90 €**

Material fotopolimerizable para la obturación temporal de cavidades y la protección temporal en las técnicas de inlay y onlay. Indicado también para sellar el acceso a los tornillos de implantes. Fácil de aplicar ya que no se pega al instrumento durante la aplicación y es fácil y cómodo de remover en una sola pieza. Obturación temporal duradera y segura, baja contracción de polimerización. Se puede usar en preparaciones para inlay profundas y con paredes paralelas.





Obtención Provisional

**TELIO CS INLAY/ONLAY**

Marca: Ivoclar Vivadent

**Ref. 73974** Inlay Universal (3 Jeringas de 2,5 g.) **45,10 €**

**Ref. 73975** Inlay Transparente (3 Jeringas de 2,5 g.) **45,10 €**

**Ref. 73976** Inlay Universal (30 Cápsulas de 0,25g.) **49,80 €**

**Ref. 73977** Inlay Transparente (30 Cápsulas de 0,25g.) **49,80 €**

**Ref. 73978** Onlay Universal (3 Jeringas de 2,5 g.) **45,10 €**

**Ref. 73979** Onlay Transparente (3 Jeringas de 2,5 g.) **45,10 €**

**Ref. 73980** Onlay Universal (30 Cápsulas de 0,25g.) **49,80 €**

**Ref. 73981** Onlay Transparente (30 Cápsulas de 0,25g.) **49,80 €**

Telio CS Inlay y Onlay son materiales de monocomponentes fotopolimerizables que permiten obtener provisionalmente cavidades de Clase I y II sin la necesidad de emplear un cemento temporal.

La consistencia final levemente elástica de Telio CS Inlay hace que éste sea especialmente adecuado para la creación de piezas provisionales de preparaciones inlay paralelas a la pared, profundas, incluso aunque se presenten ligeros cortes sesgados.

Los dentistas también pueden emplear Telio CS Inlay para reajustar coronas de policarbonato prefabricadas o para obtener canales de tornillos de implante. Telio CS Onlay presenta una consistencia elástica más dura y es, por tanto, el material de preferencia si se temporalizan preparaciones más extensas o menos retentivas como las preparaciones onlay.

- Aplicación fácil y rápida
- Retirada fácil y rápida
- Combina agentes cariostáticos y antibacterianos

Obturación Provisional



**COLTOSOL**

Marca: Coltene-Whaledent  
Características: Bote de 38 g.

Ref. 3815 **32,80 €**

Material para obturaciones provisionales con endurecimiento en boca a través de la saliva, sin necesidad de mezclado con gran adhesión a la cavidad y fácil de retirar de la misma grandes trozos posteriormente. Aplicación clínica que es posible mantener por varias semanas debido a un perfecto sellado marginal y a la dureza idónea de la superficie, lo que permite su colocación en posteriores y también para inlays y sellado de conducto endodoncados. Presentación tanto en frasco de cristal como en jeringas.

Obturación Provisional



**COLTOSOL JERINGA**

Marca: Coltene-Whaledent  
Características: 5 jeringas x 8 g

Ref. 3819 **24,11 €**

Obturación Provisional



Sólo por  
**8,50 €**



**CEMENTO PROVISIONAL**

Marca: Bestdent  
Características: Envase 38 g.

Ref. 01551 **8,50 €**



**TUS  VENTAJAS**

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



Obturación Provisional



**CIMA-VIT**

Marca: Pierre Rolland  
Características: Caja de 6x28g. Cemento de obturación provisional para restauraciones temporales que no se expande durante el fraguado. Listo para usar.

Ref. 45999 **72,10 €**

- Excelente resistencia y adaptación a las presiones masticatorias.
- Buena adherencia a la dentina.
- No interfiere con resinas ni composites.
- Tiempo de fraguado en boca de aproximadamente 3 minutos.
- Color rosa para una detección más fácil y rápida. Fácil de retirar.

Obturación Provisional



**CLIP**

Marca: Voco

Ref. 48492 2 Jeringas x 4 g. **49,34 €**

Ref. 48493 3 Jeringas x 4 g. **65,71 €**

Obtención Provisional



### CLIP CÁPSULAS

Marca: Voco

Ref. 49074 25 cápsulas x 0,25 g. **69,83 €**

Obtención Provisional



### CLIP FLOW JERINGA

Marca: Voco  
Características: 2 Jeringas x 1,8 g.

Ref. 48742 **30,28 €**

Material de restauración fluido fotopolimerizable para todo tipo de obturaciones, sellados y restauraciones provisionales, incluida la técnica de inlay/onlay.

Obtención Provisional



### ELSOTEMP

Marca: Elsodent  
Características: Fluorado.

Ref. 6982 3 jeringas x 28 g. **51,20 €**

Cemento provisorio de obturación fluorado presentado en jeringas, de calidad incomparable y excelente relación calidad/precio. Ventajas:

- Excelente adaptación marginal.
- Sin compresión debido a la gran flexibilidad de los materiales en la fase plástica.
- Ninguna expansión de polimerización gracias a sus constituyentes de gran calidad: sin riesgo de fractura de la pared.
- No contienen eugenol: sin interferencias en la toma de las resinas y de los compuestos.
- Contiene flúor: acción cariostática.- Polimerización rápida con el consiguiente reinicio de la función masticatoria normal en tiempo muy corto.
- Eliminación muy fácil a través de la sonda o del excavador.
- Su forma de presentación en jeringas evita los riesgos de contaminación cruzada, siendo más higiénica.



obtención provisional



## RESTAURADOR PROVISIONAL

Marca: Proclinic  
Características: Polvo 40g. + Líquido 20ml.

**36,95 €**

Ref. 7828

1 unidad

Cemento reforzado de óxido de zinc, ideal para restauraciones temporales de larga duración y como base debajo de las mismas.

Obtención Provisional



### ELSOTEMP

Marca: Elsodent  
Características: Blanco. 28 g.

Ref. 0921 1 Tarro **9,50 €**

Ref. 56033 6 Tarros **56,00 €**

Cemento de obturación provisional fluorado.

- Flexible antes del endurecimiento.
- Endurece rápido: recuperación masticatoria en un tiempo muy corto.
- No se despegá después del fraguado: puede permanecer en boca más de un mes.
- Expansión controlada: sin riesgo de fracturas en las paredes dentinarias.
- PH neutro.
- Color blanco.

Obtención Provisional



### IRM CÁPSULAS

Marca: Dentsply  
Características: Caja de 50 u. Monodosis.

Ref. 3018 **94,99 €**

Obtención Provisional



**ADVANCE KDM**

Marca: K.D.M.  
Características: Fotocurable. Consistencia más dura.  
Color translúcido.

Ref. 4460 2 Jeringas x 4 g. **42,71 €**

Obturator provisional fotopolimerizable. Monocomponente para el sellado y obturación temporal. Su consistencia elástica garantiza una fácil adaptación y remoción incluso en obturaciones profundas muy retentivas. KDM Advance se presenta en jeringas de un sólo componente. Fotopolimerizable permanece elástico, incluso una vez fraguado. Su adaptabilidad a los márgenes de la obturación garantizan una impermeabilidad y sellado óptimos. La eliminación o extracción de advance es rápida, limpia y segura. KDM Advance es de color claro-traslúcido.



PRODUCTO DESTACADO



Obtención Provisional

Más información



Material restaurador provisional de larga duración a base de óxido de zinc y eugenol, presentado en P/L o cápsulas.

- Elevada resistencia mecánica: las restauraciones duran un año o más
- Compuesto por polímeros reforzados de óxido de zinc-eugenol
- Fácil de aplicar, fácil de retirar

**INDICACIONES**

- Restauraciones provisionales
- Como base debajo de restauraciones que no sean de resina
- Restauraciones en dientes temporales

**IRM**

Marca: Dentsply  
Características: Obturaciones de larga duración.

Ref. 3013 Polvo 40 g. + Líquido 15 ml. **56,73 €**  
Ref. 30131 Polvo 40 g. **40,01 €**  
Ref. 30132 Líquido 15 ml. **22,49 €**

Obtención Provisional



CON LOS QUETÚ AHORRAS 



**CEMENTO ZOE TIPO III**

Marca: Bestdent

Ref. 30500 Cemento ZOE tipo III (38 g. + 14ml) **29,25 €**

Cemento de obturación provisional a base de Oxido de Zinc y Eugenol. Para restauraciones temporales de larga duración y como base debajo de restauraciones.

Obtención Provisional



**CLIP-F**

Marca: Voco  
Características: Fotocurable. Consistencia elástica, fácil eliminación. Contiene flúor.

Ref. 4857 2 jeringas x 4 g. **49,34 €**  
Ref. 96807 3 jeringas x 4 g. **65,71 €**

Obtención Provisional



**GUTTAPERCHA EN BARRAS BLANCA**

Marca: Hoffmann  
Características: 110 g.

Ref. 2163 **37,00 €**



cementación provisional



## CEMENTO TEMPORAL

Marca: Proclinic  
Características: 50 g. Base + 15 g. Catalizador

24,95 €

1 unidad

**Ref. 35215** Cemento Temporal  
**Ref. 35217** Cemento Temporal Sin Eugenol

Cemento con, o sin, eugenol para la fijación temporal de las piezas protésicas.  
Forma una película fina con la resistencia adecuada para soportar las cargas de masticación.  
Presenta baja solubilidad en los fluidos orales y fácilmente extraíble cuando se desee.

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



Más información

### TEMP BOND

Marca: Kerr  
Características: Sin modificador 65 g.

**Ref. 0307** Óxido de zinc y eugenol. **44,45 €**  
**Ref. 98672** Con modificador **62,00 €**

PRODUCTO DESTACADO

TempBond® es un cemento a base de óxido de zinc con eugenol autopolimerizable para coronas y puentes provisionales o ferulizaciones y para hacer pruebas de restauraciones de cementado permanente. El modificador hace variar la consistencia e incrementar la tasa de adhesión para casos especiales o de larga duración en boca, por ejemplo, cementado coronas provisionales en implantes.

Cementación Provisional



### TEMP BOND NE

Marca: Kerr  
Características: Sin Eugenol.

**Ref. 0312** 65 g. **44,45 €**

PRODUCTO DESTACADO

Cemento temporal sin eugenol que no inhibe la polimerización de la resina de los cementos ni de los acrílicos ofreciendo una opción para los pacientes alérgicos al eugenol. Tiene la misma fluidez y propiedad retentiva que el TempBond.



Cementación Provisional



**CEMENTO TEMPORAL BESTDENT**

Marca: Bestdent

**Ref. 35214** 50 g. Base+15g. Catalizador. Con Eugenol. **17,95 €**

**Ref. 35216** 50 g. Base + 15g. Catalizador. Sin Eugenol. **17,95 €**

Cemento temporal basado en óxido de zinc para el pegado provisional de pieza unitarias o múltiples.

Cementación Provisional



**TEMP BOND CLEAR AUTOMIX**

Marca: Kerr

Características: Jeringa de automezcla

**Ref. 59480** 1 Jeringa de 6gr. **57,55 €**

Temp Bond Clear es un cemento de resina de fraguado dual, libre de eugenol, para restauraciones temporales y provisionales. Disponible en una cómoda jeringa automix y en curado dual para una seguridad adicional. Ofrece facilidad de manejo y excelente fuerza de adhesión, pero permitiendo una fácil remoción cuando se desea. Temp Bond Clear ofrece resultados estéticos superiores gracias a su alta transparencia y su estabilidad de color.

Cementación Provisional



**TEMP BOND AUTOMIX**

Marca: Kerr

Características: 2 jeringas automix x 11,7 g + 20 puntas

**Ref. 96757** NE Sin eugenol **69,25 €**

**Ref. 59249** Original con eugenol **69,25 €**

**Ref. 59250** Puntas de mezcla. 50 u. **66,65 €**

Cementación Provisional



**TEMP BOND UNIDOSIS**

Marca: Kerr

Características: 50 unidades.

**Ref. 0313** Temp Bond Unidosis. **67,40 €**

**Ref. 0314** Temp Bond NE Unidosis (sin Eugenol). **67,40 €**

El más conocido y utilizado de los cementos para pegado provisional de coronas y puentes presentado ahora en sistema Unidosis para una utilización más sencilla, segura y con ahorro de tiempo de manejo. Existe en las dos variedades: con o sin eugenol.

Cementación Provisional



**OPOTOW**

Marca: Teledyne

Características: Óxido de zinc y eugenol.

**Ref. 2075** 105 g. **49,29 €**

Cementación Provisional



**OPOTOW TRIAL "NON-SETTING"**

Marca: Teledyne

Características: Consistencia siempre "blanda". Fácil de retirar.

**Ref. 2186** 40 g. Base + 8 g. Activador. **67,57 €**

Cementación Provisional



### RELYX TEMP NE

Marca: 3M  
Características: Sin eugenol. Fácil de retirar. Mínimo grosor.

**Ref. 4580** 36 g. Base + 13 g. Activador **32,47 €**

Cementación Provisional



### PREVISION CEM

Marca: Kulzer  
Características: Envase 37 g.

**Ref. 2419** **32,00 €**

PreVISION CEM es un cemento temporal monocomponente exento de eugenol. Es rápido y fácil de eliminar y presenta un reducido espesor de capa. Mantiene las propiedades en el tiempo y es adecuado para las cementaciones de restauraciones de composites y metal.

Cementación Provisional



### PROVICOL

Marca: Voco  
Características: Sin eugenol, a base de Hidróxido cálcico.

**Ref. 4853** 25 g. Base + 25 g. Activador. **37,29 €**  
**Ref. 35503** Provicol QM 5ml + puntas **37,08 €**  
**Ref. 99537** Puntas Mezcla Marrón. 50 uds. **44,50 €**

Cemento provisional sin eugenol con el hidróxido de calcio Supra. Provicol, para la fácil aplicación provisional de coronas, puentes e inlays así como para servir de obturación provisional. Como cemento sin eugenol, Provicol excluye alergias de eugenol y asegura la adhesión al cemento definitivo. Provicol contiene el hidróxido de calcio que fomenta la vitalidad de dientes. Provicol se queda elástico, adhiere bien pero es fácil de eliminar. Provicol está disponible en tubos en el sistema pasta-pasta que se puede mezclar excelentemente. Corresponde a ISO 3107 (EN 23107).

Cementación Provisional



### PROVICOL QM PLUS

Marca: Voco  
Características: Sin Eugenol, a base de Hidróxido Cálcico

**Ref. 48807** Jeringa 5 ml **42,44 €**

Cementación Provisional



### INTEGRITY TEMPGRIP

Marca: Dentsply  
**Ref. 7299** 2 Jeringas x 9 g. + 20 Puntas Mezcla. **81,18 €**  
**Ref. 96565** Puntas Mezcla Marrones (50 unidades) **56,64 €**

Cemento de óxido de zinc sin eugenol, indicado para cementación temporal de provisionales o la cementación temporal de restauraciones definitivas:

- Corto tiempo de fraguado.
- Óptima consistencia: fluidez óptima sin goteo.
- Fácil retirada de boca.
- Grosor fino de la capa que combina con gran resistencia a la compresión.
- Sin eugenol
- Jeringas de automezcla 100% exacta.

Cementación Provisional



### FREEGENOL TEMPORARY

Marca: G.C.  
Características: Sin eugenol.

**Ref. 4601** Base 55 g. + Activador 20 g. **54,56 €**

Cementación Provisional



**TEMPOCEM NE**

Marca: DMG

Características: Sin eugenol. Autopolimerizable.

Fragua sin generar calor.

Ref. 70101 Cartucho 60 gr. + 35 Tips mezcla. **69,11 €**

Cementación temporal de coronas, puentes, incrustaciones y onlays provisorios y permanentes.

- Uso universal.
- Sin influencia de materiales con base en resina.
- Adhesión y retirada optimizada.
- Retirada de excesos fácil y limpio.
- Aplicación directa.
- Encaje excepcional.

Cementación Provisional



**KDM CROWBOND**

Marca: K.D.M.

Características: Sin eugenol. Autopolimerizable.

Fragua sin generar calor.

Ref. 4468 Cartucho de 60 g. **55,30 €**

Ref. 4470 Puntas de mezcla 50 unidades. **46,73 €**

KDM CrowBond es un cemento a base de óxido de zinc, sin eugenol, autopolimerizable presentado en cartuchos. Es un cemento temporal para cualquier tipo de aplicación, coronas, puentes, inlays provisionales. También puede utilizarse como un sellante u obturador provisional. Tiene una consistencia óptima que le permite ser aplicado fácilmente al provisional. Soporta adecuadamente el stress por masticación y la acción de la humedad. Es fácilmente retirado del provisional.

Ventajas:

- Comportamiento óptimo a todas las exigencias en casos de fijación temporal.
- Su consistencia fluida le permite ser aplicado con extrema precisión.
- Fragua rápidamente sin generar calor.
- Aislante contra toda influencia térmica.
- Listo para su utilización gracias a su presentación en cartucho auto mezclable.

Cementación Provisional



**OPTICLEAN**

Marca: Kerr

Características: Opticlean. 12 u.

Ref. 1658

**28,55 €**

Primer instrumento rotatorio para eliminar los cementos temporales y los detritus. Las partículas optimizadas abrasivas quitan con eficacia el cemento con la mínima abrasión de la dentina.

La matriz es de silicona para una óptima flexibilidad y reacción a los esfuerzos dinámicos.

Ventajas:

- Eliminación rápida, fácil y completa del cemento.
- Óptimo acceso gracias a un diseño específico.
- Visual clara de la superficie de intervención, sin necesidad de pastas.
- Menor riesgo de abrasión en la zona a tratar.
- Delicadeza sobre los tejidos blandos.
- Elevado nivel higiénico al ser desechable.

Cementación Provisional



**TEMPOSIL 2**

Marca: Coltene

Ref. 6158 Dentina (2 x 5ml + 10 Puntas) **29,83 €**

Ref. 6159 TWhite (2 x 5ml + 10 Puntas) **29,83 €**

Ref. 6153 Puntas de Mezcla. **35,29 €**

Cemento provisional y material de obturación provisional en 1 sólo producto, hecho a base de silicona.

Ventajas:

- Adhesión mejorada
- Nuevo color "Dentina" además del clásico Blanco.
- Uso polivalente, fácil y rápida aplicación sin mezclas.
- No inhibe el fraguado de los cementos definitivos.
- Se retira fácil y limpiamente.
- Duración máxima en boca 30 días/normas ISO.

Cementación Provisional



**IMPLANTLINK SEMI**

Marca: Detax

Ref. 85500 Implantlink Semi: 5 ml. cartucho Mini-Mix, **60,41 €**

10 puntas de mezcla, 4:1

Ref. 59268 Puntas de mezcla 25 unidades. **27,55 €**

El primer cemento provisional de fijación segura y extracción sin daños.

Cemento provisional a largo plazo para implantes, en base a plástico, para el cementado adhesivo estable de coronas y puentes sobre Implantes.

- Separación sin lesiones gracias a sus propiedades de adherencia perfectamente adaptadas, resistencia al desplazamiento notablemente inferior a la de los cementos convencionales.
- Espesor de capa extremadamente bajo para lograr una adaptabilidad máxima, remoción sin esfuerzo del exceso de material, sin adhesión a los tejidos blandos.
- Sellado máximo del espacio marginal gracias a su estructura plástica dúctil, altamente reticulada, de fraguado dual, antibacteriana, de olor y sabor neutro.

Cementación Provisional



**FUJI TEMP LT**

Marca: GC

Ref. 42869 Fuji Temp LT Universal. **169,40 €**

2 cartuchos.

El primer cemento provisional de ionómero de vidrio en formato pasta-pasta.

GC Fuji TEMP LT está especialmente diseñado para la cementación provisional de larga duración. Gracias a su formulación equilibrada, durante la aplicación proporciona una estable retención, mientras que nos asegura la fácil eliminación de futuras restauraciones indirectas.

- Consistencia no demasiado fluida con bajo espesor de capa.
- Fácil de eliminar los excesos y de limpiar.
- Seguridad a largo plazo.
- Ninguna influencia negativa a la cementación final.

Ideal para:

Cementación provisional de todos los tipos de cerámica sin metal, resina, acrílico y coronas y puentes de base metálica, incluyendo cementación de larga duración de aparatos protésicos previos a la cementación definitiva; Especialmente adaptado para asegurar la retención suficiente (durante el tiempo provisional) y fácil eliminación de coronas y puentes cementadas sobre pilares de implantes.





De Resina/Implantes

**proclinic**  
EXPERT



## PROCLINIC EXPERT CEMENTO TEMPORAL IMPLANTES

Marca: Proclinic Expert

Características: 1 jeringa automix de 6g, 5 puntas de mezcla.

**38,95 €**

1 unidad

Ref. 78576

### 2 ETAPAS DE FRAGUADO

De 2' a 2,5'  
FASE GEL

RETIRAR  
MATERIAL  
SOBRANTE

De 4' a 5'  
FRAGUADO  
FINAL

Aplicación  
temporal

Aplicación  
temporal  
y definitiva

- Baja solubilidad que asegura una adhesión buena y estable.
- No contiene eugenol ni adhesivos químicos para facilitar la remoción de la corona.
- Color gingival que aporta un acabado natural y estético.
- Alta radiopacidad.
- Sin sabor ni olor para una mayor satisfacción y comodidad

El Cemento Temporal para Implantes Proclinic Expert está indicado para la cementación temporal o definitiva de coronas y puentes retenidos por implantes y cementación provisional de coronas y puentes en dientes naturales. Un mismo cemento para cementaciones temporales y definitivas en implantes. Sin eugenol.

- Retención segura con una fácil remoción de la restauración gracias a su alta elasticidad y a su retención exclusivamente mecánica.
- Su fraguado controlado en dos pasos permite retirar con facilidad el cemento restante previniendo la pérdida de hueso cortical y la aparición de periimplantitis.

de resina/implantes



### IMPLANT CEMENT

Marca: Premier

Ref. 6527 1 jeringa Automix de 5 ml.

+ 10 Puntas Mezcla

**69,52 €**

Ref. 59343 Puntas Mezcla

**30,89 €**

Cemento temporal de resina sin eugenol para implantes y coronas o cuando se desea unretención mayor y más duradera

- Retención segura, cementación de larga duración. La retención es mecánica, por lo que la coronas puede ser retiradas sin necesidad de destruirlas
- Excelente sellado marginal, baja solubilidad
- Fácil manejo. Dos fases de fraguado: fase de gel de 2,5 minutos para una fácil remoción del exceso. Final rígido que asegura el sellado y una firme retención
- Jeringa de automezcla con puntas desechables – mezcla y dispensado controlado
- Estético color gingival, apariencia natural
- Sin olor ni gusto , confort para el paciente
- Su radiopacidad permite y mejora la detección del exceso de cemento

De Resina/Implantes



### ULTRATEMP REZ

Marca: Ultradent

Características: Jeringa 5 ml + 20 Tips.

Ref. 36985 Ultratemp REZ Regular.

**54,10 €**

Ref. 36986 Ultratemp REZ Fast.

**54,10 €**

UltraTemp REZ está recomendado para la retención en restauraciones provisionales en implantes y para la cementación temporal de coronas , puentes e inlays y rellenos temporales pequeños. Se presenta en set rápido (1-2 minutos ) y set normal (2-3 minutos). UltraTemp REZ es una resina temporal indicada para el dentista que necesita cementaciones que requieren de la máxima fuerza en el mayor tiempo.

Es una resina hidrofílica que no contiene eugenol se mezcla adecuadamente con la boquilla mezcladora, una vez mezclada proporciona una óptima capacidad de sellado. Es lo suficientemente dura como para resistir la masticación normal y las fuerzas de masticación. Sin embargo es fácil de retirar cuando necesitamos hacerlo

De Resina/Implantes



### SENSITEMP RESIN

Marca: Sultan

Características: Cemento provisional de alta dureza, especialmente formulado para la cementación permanente de coronas y puentes sobre Implantes. Cemento provisional de alta dureza final. Fraguado en dos pasos. Fácil manejo y limpieza. Contiene Nitrato de Potasio, desensibilizante, inhibidor de la capa bacteriana Sin eugenol. Jeringas de auto-mezcla: ahorro de material y seguridad. Capa de 10 micras Dureza 65 mpa. Tiempo de trabajo 90 segundos. Tiempo de limpieza 120 segundos. Tiempo final 4-5 minutos. Color blanco.

Ref. 7626 7g. + 10 puntas

**47,68 €**

Ref. 18762 Cartucho 25ml.

**114,49 €**



## CEMENTO DE RESINA PROCLINIC EXPERT

Marca: Proclinic Expert

Características: 1 jeringa de 8g, 10 puntas de mezcla, 10 puntas intraorales angulares finas, 10 puntas intraorales angulares XX-finas.

Ref. 78552 Color Dentina

Ref. 78553 Color Translúcido

89,00 €

1 unidad



El Cemento de Resina Dual Proclinic Expert es un cemento definitivo de resina dual sin eugenol que no requiere grabado ácido ni adhesivo. Disponible en dos tonalidades (dentina y esmalte), permitiendo adaptar la tonalidad del cemento a la del diente y a la incrustación. Garantiza resultados estéticos y duraderos en cementaciones definitivas gracias a su alta fuerza adhesiva a

esmalte y dentina y a su estabilidad de color probada.

**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Fuerza adhesiva de hasta 20 Mpa que garantiza resultados duraderos.
- Libera flúor, reduciendo el riesgo de caries recurrente y la sensibilidad postoperatoria.

- Puntas de mezcla optimizadas que permiten ahorrar material en cada uso.
- INDICACIONES
- Cementación de inlays, onlays y overlays, coronas y puentes, coronas parciales y postes de:
- Metal

- Metal-cerámica
- Composites
- Cerámica sin metal
- Alúmina y circonio
- Materiales CAD-CAM

Cementos definitivos de resina



**PANAVIA 21 EX-INTRO**

Marca: Kuraray

Características: Sistema pasta-pasta en jeringa dosificadora-mezcladora. Fragua en 3 minutos.

Ref. 2273 Kit Blanco. 15 g. Pasta + 4 ml Primer A + 4 ml Primer B+ 6 ml Oxiguard + 5 ml Ácido y accesorios.

319,67 €

Ref. 97603 Kit Amarillo. 15 g. Pasta + 4 ml Primer A + 4 ml Primer B+ 6 ml Oxiguard + 5 ml Ácido y accesorios.

319,67 €

**PANAVIA 21 REPOSICIÓN JERINGA**

Ref. 2259 15 g.

218,69 €

Panavia 21 es el nuevo adhesivo pasta-pasta que mejora al ya clásico Panavia Ex polvo+líquido. El producto es un cemento de resina relleno de vidrio de bario de dos pastas, autopolimerizable, para utilizarlo con el ED Primer (agente humectante y adhesivo). Panavia 21 es un avanzado cemento adhesivo con mejores propiedades de emulsión, manejo y fuerza adhesiva, especialmente a la dentina: - El sistema pasta-pasta proporciona mezclas precisas y no engorrosas. El dispensador especial ha sido desarrollado de tal forma que un solo giro al botón se miden cantidades exactas y se consigue la mezcla en sólo 20-30 segundos. - El nuevo ED Primer asegura una mayor adhesión a la dentina eliminando la sensibilidad post operatoria. Con un Ph =3 el Primer es suave acondicionador que trata el esmalte y la dentina al mismo tiempo. También aumenta la adhesión entre Panavia 21 y la estructura de la dentina en particular. El ácido (Panavia Etching Agent) sólo debe usarse en esmalte no preparado. - Panavia se adhiere excelentemente a metales, porcelana, compuestos de resina y amalgama. La pasta contiene un 77% de relleno inorgánico. Por todo lo cual es un material adecuado para puentes de adhesión y carillas, metal porcelana, inlays, onlays, coronas y puentes, para colados, muñones preformados y restauraciones de amalgamas adhesivas, tanto en dientes vitales como no vitales.

Cementos definitivos de resina



**ED PRIMER**

Marca: Kuraray

Características: Para Panavia 21 y Panavia EX. Frasco de 4ml.

Ref. 6968

Primer A

39,21 €

Ref. 6969

Primer B

39,21 €

Cementos definitivos de resina



### OXIGUARD II

Marca: Kuraray  
Características: Para Panavia 2I y F. 2.0

Ref. 2274 Jeringa de 6 ml. **35,36 €**

Cementos definitivos de resina



### ED PRIMER II

Marca: Kuraray  
Características: Para Panavia F.2.0 Frasco de 4ml.

Ref. 7655 ED Primer II A **39,21 €**  
Ref. 7656 ED Primer II B **39,21 €**

Cementos definitivos de resina



### ALLOY PRIMER

Marca: Kuraray  
Características: Adhesivo directo a metal

Ref. 6985 5ml. (tapón verde). **65,58 €**

Cementos definitivos de resina



### PANAVIA F 2.0 WHITE KIT

Marca: Kuraray  
Características: Sistema pasta-pasta de curado dual.

Ref. 6970 2,3 ml. Pasta A  
+ 2,3 ml. Pasta B  
+ 6 ml. Oxiguard II  
+ 4 ml. Primer A  
+ 4 ml. Primer B  
+ Acondicionador de metal y acces.  
Color blanco opaco. **256,80 €**

### PANAVIA F 2.0 LIGHT KIT

Ref. 6923 Color blanco translúcido **256,80 €**

Variedad del conocido cemento Panavia, ideal para amalgama adhesiva y reparación de fracturas de metal/porcelana. Incorpora un opacificador de color blanco para el maquillaje del metal expuesto. Es insoluble en el agua, con una fuerza adhesiva de 24MPa y radiopaco. Estuche con 4 g. de polvo, 1,5 g. de líquido, 5 ml de ácido y 6 ml de Oxiguard.

Cementos definitivos de resina



### PANAVIA F 2.0 PASTA A

Marca: Kuraray  
Características: Jeringa de 2,3 ml.

Ref. 6971 **82,07 €**

### PANAVIA F 2.0 PASTA B (TC)

Ref. 6972 Color Amarillo Translúcido **76,60 €**

### PANAVIA F 2.0 PASTA B (WHITE)

Ref. 6974 Color Blanco Opaco **76,60 €**

### PANAVIA F 2.0 PASTA B (LIGHT)

Ref. 6973 Color Blanco Translúcido **76,60 €**

- Más versátil y universal que nunca.
- Compatible con Lámpara Halógena, Plasma y de LED
- ED PRIMER con fraguado rápido en el diente (30 seg.)
- Mayor tiempo de manipulación en boca (60 seg.)
- Polimerización Dual (Anaerobio y Fotopolimerizable)
- ALLOY PRIMER para adhesión a metales Preciosos

Cementos definitivos de resina



Ref. 2751



Ref. 2752

### CALIBRA COMPLETE

Marca: Dentsply  
Características: Cemento de resina para restauraciones indirectas y cementaciones que requieran una mayor adhesión y estética.

**Ref. 2751** Kit I : 5 Jeringas x 2 g. Base  
+ 2 Jeringas x 2 g. Catalizador  
+ 4,5 ml. P&B NT  
+ 4,5 ml. Self Cure Activator  
+ 3 ml. Conditioner.  
Kit II : 5 Jeringas x 2 g. Try-In  
+ 1 Jeringa x 2 g. Silane. **557,87 €**

### CALIBRA OPERATORY

**Ref. 2752** 2 Jeringas x 2 g. Base  
+ 2 Jeringas x 2 g. Catalizador  
+ 4,5 ml. P&B NT  
+ 4,5 ml. Self Cure Activator  
+ 3 ml. Conditioner . **293,34 €**

Es un cemento de resina indicado para restauraciones indirectas y cementaciones donde se requiera una mayor adhesión y/o estética. Calibra está especialmente indicado para cementación adhesiva de:

- Inlays/Onlays, carillas y coronas de porcelana o composite.
- Coronas, puentes, inlays/onlays de metal, incluidos metales preciosos, semi-preciosos y no preciosos.
- Coronas y puentes de metal-porcelana.
- Postes y Puentes Maryland.

Disponible en 5 tonalidades y 2 viscosidades. Calibra es un sistema versátil que se adapta a las necesidades estéticas de cada paciente.

Ventajas:

- Fácil de usar.
- Excelente manejo.
- Excelente estabilidad del color.
- Sistema versátil de fotocurado/curado dual.
- Liberación de flúor.

Cementos definitivos de resina



### CALIBRA BASE LIGHT

Marca: Dentsply  
**Ref. 2753** Jeringa 2 g. **45,45 €**

### CALIBRA BASE MEDIO

**Ref. 2754** Jeringa 2 g. **45,45 €**

### CALIBRA BASE DARK

**Ref. 2755** Jeringa 2 g. **45,45 €**

### CALIBRA BASE TRANSLÚCIDO

**Ref. 2756** Jeringa 2 g. **45,45 €**

### CALIBRA BASE OPAQUE

**Ref. 2757** Jeringa 2 g. **45,45 €**

### CALIBRA CATALIZADOR REGULAR V.

**Ref. 2758** Jeringa 2 g. **45,45 €**

### CALIBRA CATALIZADOR HIGH V.

**Ref. 2759** Jeringa 2 g. **45,45 €**

Cementos definitivos de resina



### SILANE COUPLING AGENT

Marca: Dentsply  
**Ref. 2760** Jeringa 3 ml. de Silano **35,15 €**

Cementos definitivos de resina



### CALIBRA UNIVERSAL KIT INTRO

Marca: Dentsply  
Características: 1 jeringa de color claro, medio, translúcido, opaco y blanqueamiento + 10 puntas de automezcla.

**Ref. 27601** **274,65 €**

### CALIBRA UNIVERSAL AUTOMIX

Marca: Dentsply  
Características: 2 Jeringas x 4,5 g.

**Ref. 27602** Light **141,49 €**  
**Ref. 27603** Medio **141,49 €**  
**Ref. 27605** Opaque **141,49 €**  
**Ref. 27604** Translúcido **141,49 €**  
**Ref. 27606** Bleach **141,49 €**

Cemento de resina estético auto-adhesivo. Gracias a sus dos componentes combina una excelente estética con un adhesivo autograbado. Al ser principalmente hidrofóbico, minimiza la absorción de agua post-curado, solubilidad y expansión higroscópica. Sus núcleos contienen flúor. Indicado para la cementación de restauraciones indirectas incluyendo cerámica, compuestos e incrustaciones en metal, empastes, puentes y prótesis.

Cementos definitivos de resina



### CALIBRA CERAM AUTOMIX

Marca: Dentsply  
Características: 1 Jeringa x 4,5 g.+10 puntas mezcla

**Ref. 27608** Light **96,20 €**  
**Ref. 27609** Medio **96,20 €**  
**Ref. 27610** Translúcido **96,20 €**  
**Ref. 27611** Opaco **96,20 €**  
**Ref. 27612** Bleach **96,20 €**

Calibra Ceram es un cemento de resina adhesivo que ofrece una retirada de excesos de material limpia y una resistencia ideal siempre que la necesites. Es un cemento indicado para todas las restauraciones cerámicas y en CAD/CAM, y en cualquier caso clínico que requiera de una resistencia superior, ya que la fuerza adhesiva es inmediata y a largo plazo. Equilibrio entre fuerza adhesiva y sencillez en el uso. Compatible con numerosos sistemas adhesivos.



**PRODUCTO DESTACADO**

Multilink Automix es un sistema adhesivo de cementación de composite universal para restauraciones de cerámica de silicato y óxido-cerámica, metal, metal-cerámica y composites Fórmula optimizada, color blanco adicional, pastas de prueba (try-in) y manejo más sencillo.

**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Fuerte unión – tanto con polimerización dual como foto
- Universal – indicado para cerámicas de silicato y

óxido así como metal y composite

- Probado con éxito en numerosos estudios clínicos a largo plazo
- Extracción sencilla y limpia del material excedente.
- Óptima calidad marginal

**INDICACIONES**

- Cementación de restauraciones (inlays, onlays, coronas, puentes y postes endodónticos) hechos de:
- Metal y metal cerámica
  - Cerámica sin metal (silicato)
  - Cerámica reforzada (óxido de aluminio y zirconio)
  - Composites y composites reforzados con fibra (FRC)

Cementos definitivos de resina

**MULTILINK AUTOMIX**

- Marca: Ivoclar Vivadent
- Ref. 65702** Multilink Automix System Pack Transparente  
 1 Jeringa 9 g. 15 Puntas de mezcla.  
 1 Monobond Plus 5 g.  
 1 Multilink Primer A/B 2x3 g. + 50 Micropinceles.  
 Accesorios e Instrucción de Uso **231,00 €**
- Ref. 65712** Multilink Automix System Pack Amarillo  
 1 Jeringa 9 g. + 15 Puntas de mezcla  
 1 Monobond Plus 5 g.  
 1 Multilink Primer A/B 2 x 3 g. + 50 Micropinceles  
 Accesorios e Instrucción de Uso **231,00 €**
- Ref. 6572** Multilink Automix Reposición Transparente  
 1 Jeringa 9 g. + 15 Puntas de mezcla **159,00 €**
- Ref. 6573** Multilink Automix Reposición Amarillo  
 1 Jeringa 9 g. + 15 Puntas de mezcla **159,00 €**
- Ref. 86210** Multilink Automix Reposición Opaco  
 1 Jeringa 9 g. + 15 Puntas de mezcla **159,00 €**
- Ref. 10010** Transparente 3 jeringas. **358,00 €**
- Ref. 10011** Amarillo 3 jeringas **358,00 €**
- Ref. 65721** Multilink Automix Try-In Transparente. **20,10 €**
- Ref. 65722** Multilink Automix Try-In Amarillo. **20,10 €**
- Ref. 65723** Multilink Automix Try-In Opaco. **20,10 €**
- Ref. 65724** Multilink Automix Try-In Blanco. **20,10 €**
- Ref. 7304** Multilink Primer A+B 2x3g. **73,75 €**



Ref. 83231



Cementos definitivos de resina

**VARIOLINK ESTHETIC DC**

Marca: Ivoclar Vivadent  
 Características: Cemento de composite de polimerización dual para la cementación permanente de restauraciones de cerámica y composites. Variolink Esthetic DC está indicado para la cementación permanente de cerámica vítrea, cerámica vítrea de disilicato de litio y restauraciones de composite (inlays, onlays, coronas y puentes).

**Ref. 73902** 3 Jeringas Automix Variolink Esthetic DC, 5 g (light, neutral, warm), 3 Jeringas Variolink Esthetic Try-in Paste, 1,7 g (light, neutral, warm), 1 Jeringa Total Etch , 2 g, 1 Adhese Universal 1 frasco 5 g, 1 Frasco Monobond Plus, 5 g 1 Jeringa Liquid Strip, 2,5 g, Accesorios varios **390,00 €**

**Ref. 73905** 3 Jeringas Automix Variolink Esthetic DC, 5 g (light, neutral, warm)m 3 Jeringas Variolink Esthetic Try-in Paste, 1,7 g (light, neutral, warm), 1 Jeringa Total Etch , 2 g 1 Adhese Universal VivaPen 2 ml, 1 Frasco Monobond Plus, 5 g 1 Jeringa Liquid Strip, 2,5 g Accesorios varios **387,00 €**

**VARIOLINK ESTHETIC DC SYSTEM KIT E.MAX**

**Ref. 97984** 3 jeringas Automix Variolink Esthetic DC 5 g (Light, Neutral y Warm), 3 jeringas Variolink Esthetic Try-in-Paste 1,7 g (Light, Neutral y Warm). 1 x Total Etch 2 g, 1 x Adhese Universal Vivapen 2 ml, Monobond Etch&Prime 5 g, 1 x Liquid Strip 2.5 g. Accesorios varios. **414,50 €**

**VARIOLINK ESTHETIC DC STARTER KIT IPS E.MAX**

**Ref. 83245** Variolink Esthetic DC, neutral 1 x 2.5g + Variolink Esthetic Try-In Paste, neutral 1 x 1.7g + Adesivo Universal VivaPen 1 x 0.5ml + Monobond Plus & Prime 5 g + Liquid Strip 1 x 2.5g + 5 Puntas Variolink + 10 cánulas VivaPen + 20 Fundas protectoras + 4 Puntas de mezcla + Varios accesorios **139,00 €**

**VARIOLINK ESTHETIC DC STARTER KIT**

**Ref. 83246** Variolink Esthetic DC, neutral 1 x 2.5g + Variolink Esthetic Try-In Paste, neutral 1 x 1.7g + Adesivo Universal VivaPen 1 x 0.5ml + Monobond Plus 5g + Liquid Strip 1 x 2.5g + 5 Puntas Variolink + 10 cánulas VivaPen + 20 Fundas protectoras + 4 Puntas de mezcla + Varios accesorios **141,00 €**

- Características: jeringa de 5g. 10 puntas de aplicación
- Ref. 73911** Light+ **91,10 €**
- Ref. 73912** Light **91,10 €**
- Ref. 73913** Neutral **91,10 €**
- Ref. 73914** Warm **91,10 €**
- Ref. 73915** Warm+ **91,10 €**

- Características: jeringa de 9g. 15 puntas de aplicación
- Ref. 73916** Light **159,00 €**
- Ref. 73917** Neutral **159,00 €**
- Ref. 73918** Warm **159,00 €**

- Características: 3 jeringas de 9 gr.
- Ref. 10012** Light **358,00 €**
- Ref. 10013** Neutral **358,00 €**
- Ref. 10014** Warm **358,00 €**

**Ref. 83231** 10 Puntas mezcla negras cortas variolink **8,80 €**

**PRODUCTO DESTACADO**

Variolink Esthetic es un sistema de cementación adhesiva de color estable para la cementación permanente de restauraciones de composite y cerámica. Variolink Esthetic se presenta en una versión puramente fotopolimerizable (Variolink Esthetic LC) y una versión de polimerización dual (Variolink Esthetic DC). El cemento está inspirado en los composites de cementación estéticos Variolink II y Variolink

Veneer, que durante muchos años han demostrado su valor en clínica. Variolink Esthetic presenta una excepcional estabilidad del color. Esto es posible gracias al patentado, fotoiniciador Ivocerin®, cien por cien libre de co-iniciadores basados en amina. Variolink Esthetic constituye la base para unos resultados estéticos duraderos y fiables. Incluso si es sometido a una luz intensa o a un ambiente húmedo, Variolink Esthetic no está sujeto a cambios visibles de su color.



# EL CEMENTO ADECUADO para cada situación clínica

El dúo para todas las necesidades en cementación:

**Variolink® Esthetic** – El cementado fácil para restauraciones altamente estéticas

**SpeedCEM® Plus** – El cementado eficaz de restauraciones de óxido de circonio



Compruébelo usted mismo:  
[cementation.ivoclarvivadent.com](http://cementation.ivoclarvivadent.com)

Recomendado para  
**IPS e.max®**

[www.ivoclarvivadent.es](http://www.ivoclarvivadent.es)

Ivoclar Vivadent S.L.U.

Carretera de Fuencarral nº 24 | Portal 1 – Planta Baja | 28108-Alcobendas (Madrid) | Spain  
Tel. +34 91 375 78 20 | Fax +34 91 375 78 38

**ivoclar**  
**vivadent®**  
passion vision innovation

Cementos definitivos de resina



## SMARTCEM 2

Marca: Dentsply

**Ref. 23501** KIT: 5 jeringas x 5 g. + 50 puntas. Colores: Light, Medio, Dark, Translúcido, Opaque

**SMARTCEM 2 REPOSICIÓN** **292,20 €**

Características: 2 Jeringas de 5g.

**Ref. 23502** Light **144,66 €**

**Ref. 23503** Medio **144,66 €**

**Ref. 23504** Dark **144,66 €**

**Ref. 23505** Translúcido **144,66 €**

**Ref. 23506** Opaque **144,66 €**

**Ref. 59344** Tips. 50 u. **56,99 €**

SmartCem 2 es un cemento Autoadhesivo de dos componentes, curación Dual y Automezcla que proporciona alta resistencia y contienen relleno de flúor. Combina la estética con el hecho de ser autoadhesivo para cementación permanente de metal, resina/composite, cerámica (inlays, onlays, coronas, puentes) y estructuras de zirconio.

- Una capa muy fina.
- Baja solubilidad/mínima expansión.
- Excelente tiempo de trabajo.
- No requiere refrigeración.
- Disponible en 5 colores.
- Parte del relleno libera flúor

Cementos definitivos de resina



## SPEEDCEM PLUS

Marca: Ivoclar Vivadent

Características: 1 Jeringa de 9 g. + 15 puntas.

**Ref. 23807** Amarillo **104,50 €**

**Ref. 23808** Opaco **104,50 €**

**Ref. 23809** Transparente **104,50 €**

**Ref. 98683** Puntas de mezcla 15 ud. **104,50 €**

Características: 3 Jeringas de 9 g.

**Ref. 10008** Transparente **266,50 €**

**Ref. 10009** Amarillo **266,50 €**

Características: 1 Jeringa de 2,5 g. + Ivoclean 1 g. + 4 puntas

**Ref. 23810** Starter pack transparente **33,50 €**

Características: 1 Jeringa de 9 g. + Ivoclean 5 g.+15 puntas

**Ref. 23811** System Kit transparente **124,00 €**

SpeedCEM Plus es un composite de cementación autoadhesivo y autopolimerizable, de uso muy sencillo ya que no requiere ni primer ni adhesivo y por lo tanto sumamente eficiente, con resultados consistentes. Idealmente indicado para restauraciones de óxido de circonio y metalcerámicas

Cementos definitivos de resina



## ENA CEM DUAL

Marca: Micerium

Características: 4 jeringas de 3 g. (UD1-UD2-UD3-UD4) Ena Bond Bonding 2ml.+ catalizador 2ml. Ena Etch Etching Gel 2 ml. (ácido ortofosfórico al 37%)Puntas automezclantes e intraorales.

**Ref. 9758** **339,10 €**

Nuevo Cemento Dual altamente cargado, multiuso, a base de composite. Para cementación de puentes y coronas, pernos, y reconstrucciones de muñones, cementación de carillas e inlays en composite y cerámica.

Cementos definitivos de resina



## LAMEL

Marca: Nordin

Características: Composite de cementación.

**Ref. 7677** Jeringa doble x 6 g. + 10 puntas mezcladoras **65,92 €**

Lamel es un composite de cementación envasado en una jeringa de uso único y de doble cuerpo especialmente indicado para realizar la cementación de postes de composite reforzados con fibra.

- Lamel no necesita ni primer ni adhesivo y puede aplicarse directamente sobre el poste de composite limpio.
- Se puede inyectar el producto en el canal radicular preparado: colocar el poste en el canal y mantener en posición durante 20-30 segundos.
- Las puntas de mezcla proporcionan una dosificación y mezcla siempre exacta y homogénea.
- Lamel produce una fuerte adhesión sobre el poste y sobre las paredes del canal (más efectiva todavía si éstas son rugosas).

El cemento definitivo Lamel es autopolimerizable, insoluble a los líquidos orales y con un bajo espesor de película, útil para todas indicaciones de los cementos de resina.

Cementos definitivos de resina



## G-CEM CEMENTO DE RESINA

Marca: GC

Características: Cemento universal dual autoadhesivo de resina, disponible en cápsulas, diseñado para el cementado de restauraciones de cerámica sin metal, con metal o composite. Cápsulas. 50 u.

**Ref. 8364** Color A2 **251,26 €**

**Ref. 8365** Color AO3 **251,26 €**

**Ref. 8366** Color Translúcido **251,26 €**

**Ref. 8367** Color B01 **251,26 €**

**Ref. 8389** Surtido **251,26 €**

**Ref. 8387** Aplicador GC **66,43 €**

La rapidez y simplicidad que usted quiere, con una alta fuerza de unión en la que usted puede confiar.

Dada la alta demanda de sistemas CAD-CAM y restauraciones libres de metal, G-CEM fue desarrollado para dar solución a los materiales estéticos de hoy.

1. Universal: combina las ventajas del cemento convencional y las del cemento de resina. Indicado para todo tipo de restauraciones indirectas de cerámica, metal o composite.

2. Seguro: alta fuerza de unión a la estructura dental en todo tipo de restauraciones. Larga durabilidad y alta estabilidad de color.

3. Autoadhesivo: no necesita pretratamiento (sin grabado ácido, ni primer, ni adhesivo), so-

bre el diente ni sobre el trabajo protésico.

4. Sencillo: no es necesario usar dique de goma. En un solo paso se realiza la restauración aplicándolo directamente desde la cápsula.

5. Único: mayor liberación de flúor que cualquier cemento de resina.

Indicado para:

- Coronas, puentes, inlays y onlays de metal
- Coronas, puentes, inlays y onlays de cerámica y composite
- Metal prefabricado, fibra de vidrio y postes de cerámica.



**iCEM SELF ADHESIVE**

Marca: Kulzer  
Características: Fraguado dual.

- Ref. 2492** iCEM Self Adhesive Syringe,  
1 Jeringa mezcla automática de 5ml.  
(7g.) 15 boquillas de mezcla. **125,00 €**
- Ref. 2493** iCEM Self Adhesive Syringe Value Pack.  
3 Jeringas mezcla automática de  
5ml (7g.) 45 boquillas de mezcla. **301,00 €**
- Ref. 2494** Puntas Mezcla para iCem (50u.) **60,00 €**

Cemento de fijación universal a base de resina que combina una resistencia fiable de adhesión y una aplicación rápida, sencilla y práctica con un reducido riesgo de sensibilidad postoperatoria. Las restauraciones indirectas ya pueden grabarse, prepararse, adherirse, desensibilizarse y cementarse en un único paso.

**Indicaciones:**

- Cementación de coronas y puentes metálicos, metal-cerámicos e íntegramente cerámicos.
- Cementación de Inlays, Onlays metálicos, cerámicos y de composite.
- Cementación de postes radiculares de metal, titanio o fibra de vidrio.
- Retención de materiales de nylon para ferulizaciones.

iCEM Self Adhesive se puede emplear con:

- Zirconia, óxido de aluminio.
- Cerámicas de vidrio.
- Aleaciones de metales preciosos y no preciosos.
- Titanio.
- Composite.
- Fibra de vidrio.



**NX3 CEMENTO DE RESINA**

Marca: Kerr  
Características: Jeringa de 5 g.

- Ref. 96749** Dual Cure Extra-Clear. **92,65 €**
- Ref. 96760** Dual Cure Clear. **92,65 €**
- Ref. 96761** Dual Cure White. **92,65 €**
- Ref. 96762** Dual Cure Yellow. **92,65 €**

Cemento de resina adhesivo:

- Dispensación simplificada. La jeringa de automezcla de polimerización dual elimina la mezcla manual.
- Aplicaciones de fotopolimerización. Cemento para revestimientos e indicaciones que requieren un tiempo de trabajo ilimitado.
- Fijación a todos los sustratos. Excelente adherencia a la dentina, esmalte, bloques CAD/CAM, cerámica, porcelana, resina y metal.
- Autograbado o grabado total. Compatibilidad con protocolo de fijación. No es necesario un activador de polimerización dual.
- Excelente estabilidad de color. Resultados estéticos excelentes para cementos de polimerización dual y fotopolimerización.
- Manipulación óptima. Fácil de limpiar con consistencia de gel.



**PRODUCTO DESTACADO**

Maxcem Elite, el cemento de resina de autograbado y autoadhesivo para restauraciones indirectas es una solución de simplicidad refinada – con mayor resistencia de fijación y excelente facilidad de uso – y tecnología comprobada en la que no se sacrifica el rendimiento. Limpieza fácil, sin necesidad de mezclas ni refrigeración. Para mayor comodidad, las puntas intraorales para canales radiculares permiten dispensar el material en lugares de difícil acceso.

**CARACTERÍSTICAS**

- Resistencias de fijación entre 22-36 MPa. Alta resistencia de fijación sin adhesivos.
- Facilidad de uso. Limpieza fácil, no es necesaria la refrigeración ni la mezcla manual.
- Compatibilidad con los sustratos más comunes. Cerámicas anteriores o posteriores, restauraciones metálicas y PFM y materiales CAD/CAM.
- Mecanismo eficaz de autopolimerización. Polimeriza totalmente cuando no se dispone de luz.

**MAXCEM ELITE**

Marca: Kerr

- Ref. 96750** Maxcem Elite Kit Standard.  
5 jeringas de 5 g.: (2 transparentes, 1 blanco, 1 blanco opaco y 1 color amarillo). Incluye 24 puntas de automezcla normales, 16 puntas de automezcla con abertura ancha, 8 puntas intraorales, 8 puntas para canales radiculares, guía técnica. **271,25 €**
- Ref. 96752** Maxcem Elite Transparente.  
2 Jeringas + 16 puntas **134,90 €**
- Ref. 96753** Maxcem Elite Blanco Opaco.  
2 Jeringas + 16 puntas **134,90 €**
- Ref. 96754** Maxcem Elite Amarillo.  
2 Jeringas + 16 puntas **134,90 €**
- Ref. 96782** Maxcem Elite Blanco.  
2 Jeringas + 16 puntas **134,90 €**



Cementos definitivos de resina



## MAXCEM ELITE CHROMA

Marca: Kerr  
 Características: 4 jeringas dual de 5 g (2 transparentes, 1 blanco, 1 amarillo); 16 puntas automix (normales), 8 puntas automix (anchas), 8 puntas intraorales, 8 puntas canal radicular.

Ref. 96740 Kit estándar **271,20 €**

Características: 2 jeringas de 5g, 8 puntas automix (normales), 8 puntas automix (anchas), 8 puntas intraorales.

Ref. 96741 Transparente **146,35 €**  
 Ref. 96742 Blanco **146,35 €**  
 Ref. 96743 Amarillo **146,35 €**

El primer cemento que indica el momento óptimo para limpiar el exceso de material. Cemento de resina autoadhesivo y autograble que ofrece un indicador cromático del momento óptimo para limpiar; Maxcem Elite Chroma es uno de los cementos más inteligentes del mercado actual. El color rosa se difumina en estado gel, indicando el intervalo óptimo de tiempo para limpiar el cemento sobrante. Maxcem Elite Chroma crea una unión sólida y duradera con una amplia variedad de sustratos dentales y es compatible con todas las restauraciones indirectas, incluidas:

- Cerámicas anteriores o posteriores
- Restauraciones metálicas
- Restauraciones metal-cerámica
- Materiales de CAD/CAM

Cementos definitivos de resina



## G-CEM LINKACE AUTOMIX

Marca: GC

Ref. 83841	G-Cem Linkace A2 (2 Jer.x 4,6g.)	<b>154,79 €</b>
Ref. 83842	G-Cem Linkace Translúcido (2 Jer.x 4,6g.)	<b>154,79 €</b>
Ref. 83843	G-Cem Linkace AO3 (2 Jer.x 4,6g.)	<b>154,79 €</b>
Ref. 83844	G-Cem Linkace BO1 (2 Jer.x 4,6g.)	<b>154,79 €</b>
Ref. 83845	G-Cem Tips Regular (10u)	<b>11,11 €</b>
Ref. 59502	G-Cem Tips Endo (10u)	<b>12,13 €</b>

GC G-CEM LinkAce es un cemento de resina universal, autoadhesivo y de polimerización dual, presentado en jeringa de automezcla de doble tubo y diseñado para la adhesión definitiva de restauraciones indirectas total cerámica, de metal o de composite.

Los monómeros de fosfato patentados del G-CEM LinkAce garantizan una durabilidad de la adhesión inmejorable. Su gran resistencia al desgaste y la estabilidad del color proporcionan una tranquilidad absoluta en la cementación de restauraciones CAD-CAM y restauraciones sin metal.

- Adhesión excelente a todos los materiales de restauración modernos
- Elevada fuerza adhesiva a dentina y esmalte en el modo de autopolimerización y

polimerización dual

- No requiere acondicionamiento previo de la estructura dental
- Liberación de flúor para mayor seguridad
- Sin sensibilidad postoperatoria
- Excelente estabilidad del color
- Menor expansión lineal
- Radiopacidad adecuada
- No es necesario almacenar en frigorífico



Cementos definitivos de resina

## G-CEM LINKFORCE

Marca: GC  
 Ref. 83846 System Kit **350,58 €**

Características: 8.7g (5ml) x 1, GC Automix Tip Regular x 20, G-Multi PRIMER (5ml) x 1, G-Premio BOND(5ml) x 1, Disposable dispensing dish x 20, Disposable applicator (fine) x 50, Technic Card.

Ref. 83847 Starter Kit A2 **194,78 €**

Ref. 83848 Starter Kit TR **194,78 €**

Características: G-CEM LinkForce 8.7g (5ml) x 1, GC Automix Tip Regular x 20

Ref. 83849 Refill A2 **161,39 €**

Ref. 83850 Refill TR **161,39 €**

Características: G-CEM LinkForce Try-In Paste 1.5g (1.2ml) x 1, Dispensing Tip Needle Type x 3, Dispensing Cover x 1

Ref. 83851 Paste A2 **38,98 €**

Ref. 83852 Paste TR **38,98 €**

Ref. 83853 G-Premio Bond DCA 3ml **50,09 €**

Ref. 83854 G-Multi Primer 5ml **68,72 €**

G-CEM LinkForce de GC es la poderosa solución universal para todas sus necesidades de cementación adhesiva. **Adhesión asegurada en cualquier situación con un único sistema con 3 elementos básicos.** G-Premio BOND se adhiere sin riesgos a todas las preparaciones: se adhiere al diente, a los pilares metálicos y a las restauraciones de muñones. G-Multi Primer garantiza una adhesión química estable de todas las restauraciones y superficies, incluso en metales preciosos.

G-CEM LinkForce ofrece una unión resistente para todas las indicaciones. **Universal sin limitaciones en cuanto a indicaciones o sustratos:**

- **Fotopolimerización dual: la elección es suya**
- Alta fuerza de adhesión gracias a la eficiente fotopolimerización del adhesivo
- **Fina capa de 3µm de espesor de film que no interfiere con la colocación de coronas**
- Polimerización eficaz en el modo auto
- **Especialmente útil en cementación de restauraciones opacas o gruesas**
- Fotopolimerizado óptimo del cemento de resina
- **Ideal para la cementación de carillas**
- **Estético y estable a lo largo del tiempo**
- **4 colores para satisfacer todas las necesidades estéticas, acompañados de sus correspondientes pastas de prueba**
- **Fluorescencia similar al diente**
- **Estabilidad de color a lo largo del tiempo**



Descuentos según volumen de compra: **5%** a partir de 500€ / **10%** a partir de 1.000€ / **15%** a partir de 1.500€



## PANAVIA V5

Marca: Kuraray  
 Características: Jeringa Panavia V5 2.4ml x5, pasta de comprobación Try-in 1.8ml x5, Tooth Primer 2ml, CLEARFIL Ceramic Primer Plus 2ml, jeringa K-ETCHANT 3ml, cánula de mezcla x 30, puntas endo x 10, cepillos aplicadores x 50, platillo de mezcla, puntas jeringa x 20  
**Ref. 22508** Kit Profesional **444,99 €**

Desde una de las más bellas carillas hasta la cementación de puentes cantilever, PANAVIA™ V5 es la opción ideal. Amplias indicaciones incluyendo carillas y puentes de adherencia. Aplicación en jeringa automix. Espesor del film bajo. Fácil eliminación del exceso de cemento. Punta de endodancia mejorada para facilitar el acceso al canal radicular. Alta fuerza de unión y estabilidad mecánica. Liberación de flúor.

Características:	Jeringa Panavia V5 4.6ml, Tooth Primer 2ml, CLEARFIL Ceramic Primer Plus 2ml, jeringa K-ETCHANT 3.0ml, cánulas de mezcla x 15, puntas endo x 5, cepillos aplicadores x 50, platillo de mezcla, puntas jeringa x 20	
<b>Ref. 22509</b>	Kit básico universal A2	<b>233,09 €</b>
<b>Ref. 22510</b>	Kit básico Clear	<b>233,09 €</b>
Características:	Reposición jeringa 4.6ml, cánulas de mezcla x 20	
<b>Ref. 22511</b>	Universal A2	<b>132,45 €</b>
<b>Ref. 22512</b>	Clear	<b>132,45 €</b>
<b>Ref. 22513</b>	Marrón A4	<b>132,45 €</b>
<b>Ref. 22514</b>	Blanco	<b>132,45 €</b>
<b>Ref. 22517</b>	Opaco	<b>132,45 €</b>
Características:	Jeringa Panavia V5 2.4ml, Tooth Primer 2ml, CLEARFIL Ceramic Primer Plus 2ml, cánulas de mezcla x 10, puntas endo x 10, cepillos aplicadores x 50, platillo de mezcla	
<b>Ref. 22515</b>	A2 kit intro	<b>143,03 €</b>
<b>Ref. 22516</b>	Clear kit intro	<b>143,03 €</b>
Características:	20 uds.	
<b>Ref. 22518</b>	Puntas de mezcla	<b>25,10 €</b>
<b>Ref. 22519</b>	Puntas endo	<b>34,96 €</b>
Características:	1 bote 4ml.	
<b>Ref. 22520</b>	Tooth Primer	<b>61,33 €</b>

## PANAVIA SA

Marca:	Kuraray	
<b>Ref. 24608</b>	Panavia SA A2 (2 Jeringas de 9,3 g.)	<b>153,47 €</b>
<b>Ref. 24609</b>	Panavia SA Auto blanco (Jeringa de 8 g.)	<b>102,88 €</b>
<b>Ref. 24611</b>	Panavia SA Auto/Prueba A2 (Jeringa de 2,8 g.)	<b>41,85 €</b>
<b>Ref. 24616</b>	Panavia SA Automix A2 (3 Jeringas de 8 g.)	<b>238,73 €</b>
<b>Ref. 24615</b>	Panavia SA Automix A2 (Jeringa de 8 g.)	<b>102,88 €</b>
<b>Ref. 24617</b>	Cánulas de mezcla Panavia Automix (20u.)	<b>26,95 €</b>
<b>Ref. 24613</b>	Panavia SA Manual A2 (Jeringa de 9,3 g.)	<b>85,26 €</b>
<b>Ref. 24614</b>	Panavia SA Manual Blanco (Jeringa de 9,3 g.)	<b>85,26 €</b>

Cemento de resina autoadhesivo para cementación definitiva.

- Indicado para metal-cerámica, cerámica sin metal, postes, puentes maryland y prótesis sobre implantes
- Fácil eliminación de excesos
- Libera Flúor

**Handmix:** Mezcla Manual (pasta-pasta).

- NO necesita OXIGUARD
- Polimerización Dual
- Fácil eliminación de excesos

**Automix:** Mezcla y aplicación en jeringa automática.



## RELYX UNICEM APLICAP INTRODUCCIÓN

Marca: 3M  
 Características: Cemento de resina universal. Autoadhesivo para cementaciones definitivas. Sin pretratamiento: sin usar ácido ni primer. Fácil manipulación. Fraguado dual y autoadhesivo en 2'.

Ref. 7170 Estuche introducción.  
 50 cápsulas surtidas: 24 A2 Universal,  
 16 Translúcido y 10 A3 Opaco  
 + 1 Aplicador y 1 Activador Aplicap.

**333,54 €**

## RELYX UNICEM ESTUCHE PRUEBA

Ref. 7171 20 cápsulas surtidas: 10 x A2,  
 6 x translúcido, 4 x A3

**126,21 €**

## RELYX UNICEM APLICAP SURTIDO

Ref. 7172 50 cápsulas surtidas: 24 x A2,  
 16 x translúcido, 10 x A3

**286,97 €**

## RELYX UNICEM APLICAP A1

Ref. 7173 20 cápsulas x 10 mg. **126,21 €**

## RELYX UNICEM APLICAP A2 UNIVERSAL

Ref. 7174 50 cápsulas x 10 mg. **286,97 €**

## RELYX UNICEM APLICAP A3 OPACO

Ref. 7175 50 cápsulas x 10 mg. **286,97 €**

## RELYX UNICEM APLICAP BLANCO

Ref. 7176 20 cápsulas x 10 mg. **126,21 €**

## RELYX UNICEM APLICAP TRANSLÚCIDO

Ref. 7177 50 cápsulas x 10 mg. **286,97 €**

## ACTIVADOR

Ref. 71778 **53,50 €**

## APLICADOR

Ref. 71779 **75,99 €**

Primer y único cemento universal de resina autoadhesivo para restauraciones indirectas de cerámica, metal o resina.

- Autoadhesivo: fuerte y duradera unión, excelente adaptación marginal y biocompatibilidad.
- No necesita pretratamiento.
- Universal: Relyx Unicem reúne todas las ventajas del cemento convencional y las del cemento de resina. Indicado para todo tipo de restauraciones indirectas.
- Todo en uno: sin pasos previos a la cementación, sin grabado ácido ni primer ni adhesivo.
- Es por tanto fácil de usar, reduciendo los errores.
- Sin sensibilidad: sin los pasos previos de grabado ni adhesivo los túbulos dentinarios permanecen

cerrados. Esto impide la penetración en la pulpa de restos de ácidos evitando la sensibilidad post operatoria. Fácil manipulación: no es necesario utilizar dique de goma. En un solo paso se realiza la restauración adhiriendo tanto a dentina como esmalte. La fácil manipulación y tolerancia a la humedad características de los ionómeros se unen a las características de los composites: propiedades mecánicas, adhesión y estética.

- El sistema Aplicap de cápsulas unidosos garantiza una mezcla reproducible y de máxima calidad.
  - Fraguado dual y autoadhesivo. Disponible en cinco colores.
- Independientemente del método de dispensado que usted prefiera, RelyX Unicem ofrece de forma consistente una adhesión excelente, una gran resistencia física, mínima expansión lineal y

una integridad marginal excelente.

Cápsula Aplicap™

- Opción ideal para inlays, onlays, coronas y postes radiculares
  - Presentación higiénica en monodosis (295mg por capsula)
  - Mezcla consistente con el amalgamador
- También disponible la punta de elongación RelyX™ Unicem Aplicap para la cementación de postes radiculares prácticamente libre de atrapamiento de aire.



## RELYX UNICEM MAXICAP A2 UNIVERSAL

Marca: 3M  
 Características: Cemento de resina universal autoadhesivo para cementación definitiva  
 Ref. 7182 20 cápsulas de 0,35 ml. **249,60 €**

## RELYX UNICEM MAXICAP TRANSLUCIDO

Ref. 75635 20 cápsulas de 0,35 ml. **249,60 €**

## RELYX UNICEM MAXICAP SURTIDO

Ref. 71789 20 cápsulas de 0,35 ml. **249,60 €**

## RELYX UNICEM MAXICAP A3 OPACO

Ref. 7183 20 cápsulas de 0,35 ml. **249,60 €**

Ref. 71838 Activador **53,50 €**

Ref. 71839 Aplicador **75,99 €**

Disponible en cinco colores. Fraguado dual y autoadhesivo. Primer y único cemento universal de resina autoadhesivo para restauraciones indirectas de cerámica, metal o resina.

- Autoadhesivo: fuerte y duradera unión, excelente adaptación marginal y biocompatibilidad. No necesita pretratamiento.
- Universal: Relyx Unicem reúne todas las ventajas del cemento convencional y las del cemento de resina. Indicado para todo tipo de restauraciones indirectas.
- Todo en uno: sin pasos previos a la cementación, sin grabado ácido ni primer ni adhesivo. Es por tanto fácil de usar, reduciendo los errores.
- Sin sensibilidad: sin los pasos previos de grabado ni adhesivo los túbulos dentinarios permanecen cerrados. Esto impide la penetración en la pulpa

de restos de ácidos evitando la sensibilidad post operatoria.

- Fácil manipulación: no es necesario utilizar dique de goma. En un solo paso se realiza la restauración adhiriendo tanto a dentina como esmalte. La fácil manipulación y tolerancia a la humedad características de los ionómeros se unen a las características de los composites: propiedades mecánicas, adhesión y estética.

- El sistema Aplicap de cápsulas unidosos garantiza una mezcla reproducible y de máxima calidad.



“No había probado ningún material como éste. Es muy manejable y fluido, pero cuando endurece se nota que es muy resistente.”

**Doctora Carmen Miñana**  
Clínica Miñana-Peris  
Número de colegiado 4600-1971



## EFICACIA Y CALIDAD CUANDO MÁS SE NECESITA

El cemento de resina **Proclinic Expert** es autograbante y autoadhesivo en 2 tonalidades: dentina y translúcido. Resultados y color estable de larga duración.

Un cemento de resina para cementaciones definitivas, sin eugenol, que no requiere grabado ácido ni adhesivo, autopolimerizable y fotopolimerizable.





Más información



PRODUCTO DESTACADO

Con RelyX Unicem 2 Automix, el rendimiento y la alta calidad del cemento RelyX Unicem ahora también están disponibles en una jeringa de automezcla fácil de usar.

#### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Aplicación cómoda y sencilla. Manejo cómodo de la jeringa de auto mezcla, consistencia óptima para dispensado y colocación, dosificación flexible. Una buena selección de puntas permite aplicar siempre de forma sencilla la pasta directamente en la cavidad. Riesgo bajo de formación de burbujas y espacios.
- Solución sencilla en un solo paso, ahorro de tiempo.
- No hace falta ningún tratamiento previo como grabado ácido, aplicación de "primer" o de adhesivo.
- Cemento de resina autoadhesivo de alto rendimiento. Gran adhesión, resistencia al cambio de color, estabilidad a largo plazo y ausencia prácticamente total de hipersensibilidades postoperatorias.

#### INDICACIONES

- Inlays, onlays, coronas y puentes totalmente cerámicos, de composite o metálicos
- Postes y tornillos
- Puentes de Maryland de 2 o 3 piezas
- Puentes de 3 piezas retenidos mediante inlays/onlays
- Restauraciones totalmente cerámicas, de composite o metálicas sobre pilares de implantes

#### RELYX UNICEM 2 AUTOMIX

Marca: 3M

Características: 3 jeringas x 8,5 gr, 30 puntas de mezcla estándar, 20 puntas de mezcla anchas, 15 cánulas de elongación, 5 tips intraorales,

Ref. 71711	Translúcido	282,38 €
Ref. 71712	A2 Universal	282,38 €
Ref. 71718	A3 Opaco	282,38 €

#### REPOSICIÓN RELYX UNICEM 2 AUTOMIX

Características: 1 jeringa de 8,5 gr., 15 puntas de mezcla estándar, 5 puntas de mezcla anchas y 5 cánulas de elongación.

Ref. 99180	Translúcido	122,50 €
Ref. 99181	A2 Universal	122,50 €
Ref. 99179	A3 Opaco	122,50 €
Ref. 71717	Puntas intraorales (15u.) + Puntas mezcla (15 u.)	25,06 €
Ref. 71714	Puntas mezcla (30u.)	32,33 €
Ref. 71716	15 puntas de mezcla ancha + 15 cánulas de elongación endodoncia.	25,06 €

Más información



PRODUCTO DESTACADO

Cemento autoadhesivo en clicker

#### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Química autoadhesiva única para una fijación de alta resistencia
- RelyX Unicem muestra una descoloración muy limitada, asegurando estéticas de larga duración.
- Aplicación en un solo paso – sin grabado, sin primer, sin adhesivo

- Para todos los tipos de cerámica, metales y composites
- Menos sensibilidad post-operatoria que los cementos de resina tradicionales
- Gran adhesión desde la raíz hasta la corona.
- Ventajas dispensador Clicker; manejo sencillo e higiénico, dosificación sencilla y exacta, propor-

ciones de mezcla uniformes, clicker de 11 g. = 80 clicks = 40 cementaciones

#### INDICACIONES

- Inlays
- Onlays
- Coronas
- Puentes
- Postizos endodónticos

#### RELYX UNICEM 2 EN CLICKER

Marca: 3M

Características: 11 g.

Ref. 7198	Translúcido	192,21 €
Ref. 7199	A2 Universal	192,21 €
Ref. 7200	A3 Opaco	192,21 €

**3M** Science.  
Applied to Life.™



# Tres opciones. UN resultado fiable.

## Cemento de Resina Autoadhesivo 3M™ Relyx™ Ultimate

La mejor opción para:

- Cerámicas vítreas (feldespática, reforzada con leucita, disilicato de litio...)
- Resina Nanocerámica (Lava™ Ultimate) y materiales híbridos (Cerasmart™, Vita Enamic®...)
- Composites

## Cemento de Resina Autoadhesivo 3M™ ESPE™ RelyX™ Unicem

La mejor opción para:

- Zircona (Lava™ Esthetic, Lava™ Plus...)
- Alúmina
- Postes de fibra de vidrio

## Cemento de Ionómero de Vidrio Modificado con Resina 3M™ ESPE™ Ketac™ Cem Plus

La mejor opción para:

- Metal
- Metal-cerámica
- Coronas pediátricas



900 39 39 39  
www.proclinic.es

## No se complique.

Vea cómo es de fácil en [www.3m.com.es/dental](http://www.3m.com.es/dental)  
Descárguese la guía rápida de cementación y otras herramientas  
que le ayudarán en su día a día

[www.3mespe.es](http://www.3mespe.es)



3MESPEiberia @3MESPEIB 3MESPEDental



## RELYX ULTIMATE

Marca: 3M

Características: Relyx Ultimate Trial Kit:

- 1 jeringa color Translúcido x 8,5 g.,
- 1 Scotchbond Universal x 1,5 ml
- 1 jeringa Acido x 3 ml. + 25 tips
- 50 microbrushes,
- 10 mixing tips regular, 5 mixing tips wide
- + 5 intra-oral tips

Ref. 74946

**192,43 €**

Características: Jeringa 8,5 g.

1 jeringa Ultimate x 8,5 g.

10 mixing tips regular, 5 mixing tips wide

+ 5 intra-oral tips

Ref. 74947

Relyx Ultimate Transparente.

**179,96 €**

Ref. 74948

Relyx Ultimate A30.

**179,96 €**

Ref. 74949

Relyx Ultimate A1.

**179,96 €**

Ref. 74950

Relyx Ultimate B0.5.

**179,96 €**

Ref. 74491

Puntas intraorales 50 ud.

**16,78 €**

Cemento de resina Universal para cementado con técnica adhesiva.  
Indicaciones: todo tipo de restauraciones indirectas  
- Cementado sobre inlays, onlays, coronas y puente de composite o metal.  
- Cementado de carillas.  
- Cementado de corona sobre implantes.

- Cementado de postes.  
- Y especialmente diseñado para cementado de restauraciones de cerámica.  
- Formato dispensado: Automix (1 solo producto).  
- Contiene 8.5 g. para 16 aplicaciones aproximadamente.  
- Mantenimiento a temperatura ambiente (18 meses).

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



## PARACORE

Marca: Coltene

Ref. 61614

Paracore Dentina Automix  
2 Jeringas de 5ml + 20 puntas mezcla

**90,00 €**

Ref. 61627

Puntas de mezcla 40 unidades

**35,64 €**

Ref. 6156

Cartucho 25 ml.

**199,79 €**

ParaCore es un cemento de composite de polimerización dual reforzado con vidrio, es radiopaco y disponible en tres tonalidades: dentina, blanca y translúcida.

- Gracias a su consistencia cremosa, suave y que no gotea, ParaCore es el material ideal todo-en-uno.
- Debido a su tixotrópica formulación, ParaCore es especialmente atractivo para una aplicación a mano alzada.
- Debido a su densidad, similar a la dentina natural, el tallado no presenta defectos.

ParaCore simplifica la técnica de restauración de pernos y muñones, ya que se puede utilizar como material 3 en 1 para cementación de pernos, reconstrucción de muñones y cementación de coronas y puentes. ParaCore también puede utilizarse en la cementación de inlays y onlays.

Cementos definitivos de resina



**BIFIX QM**

Marca: Voco

- Ref. 4891** Bifix QM Universal. 10 g.  
Jeringa 10 g. + Puntas de mezcla  
+ puntas intraorales.
- Ref. 48488** Puntas de mezcla. 50 u.
- Ref. 96816** Tips intraorales Tipo I. 50 u.

**115,46 €**  
**44,50 €**  
**36,15 €**

Sistema resinoso de cementación adhesiva de curado dual en jeringas QuickMix con puntas de mezcla pequeñas.  
Indicaciones: Fijación permanente adhesiva de inlays, onlays, coronas, puentes, puentes Maryland, frentes, pins y postes.  
Ventajas:  
• Aplicación rápida.  
• Mezcla perfecta sin burbujas.  
• Aplicación directa.  
• Puntas de mezcla pequeñas ahorran hasta un 80% del material.

- Es más rápido y más fácil que mezclando manualmente – sin burbujas ni riesgo de sensibilidad post-operatoria.
- Espesor de la capa extremadamente fino.
- Resistencia adhesiva garantizada.
- Liberación continua de flúor.
- Biocompatible.
- Radiopaco.

Cementos definitivos de resina



**BIFIX TEMP- QUICKMIX**

Marca: Voco  
Características: 1 jeringa de 5ml Univer.

**Ref. 48555**

**49,75 €**

Material de fijación provisional y de curado dual a base de composite  
El color universal translúcido se adapta a los provisionales altamente estéticos, no transparente y apoya el aspecto natural del tratamiento provisional.  
5 µm de grosor. Tiene un tiempo de trabajo de 90 segundos y su tiempo de fraguado son 4 minutos.

Cementos definitivos de resina



**BIFIX SE**

Marca: Voco  
Características: Cemento Autoadhesivo para coronas, puentes, inlays, onlays.  
• No es necesario grabar ni el uso de un bonding.  
• Corto tiempo de fraguado intraoral.  
• Duradero y seguro.

- Ref. 96820** Bifix SE. 3 Jeringas x 5 g.:  
Universal, Translúcido y Blanco Opaco
- Ref. 97168** 1 Jeringas x 5 g. Universal.
- Ref. 48910** 1 Jeringa x 5 g. Transparente.
- Ref. 96841** Puntas mezcla marrón Tipo 14 (50 uds.)
- Ref. 96842** Puntas intraorales Tipo 15 (50 uds.)
- Ref. 96816** Puntas intraorales Tipo I (50 uds.)

**191,89 €**  
**70,25 €**  
**70,25 €**  
**44,50 €**  
**60,56 €**  
**36,15 €**

Cementos definitivos de resina



**SET PP**

Marca: SDI  
Características: 2 jeringas automix de 7 gr., 28 puntas mezcladoras.

**Ref. 63518**

**A2 107,69 €**

**Ref. 63519**

**A1 107,69 €**

Cemento de resina autograbador y autoadhesivo, dual, diseñado para la cementación definitiva de materiales restaurativos a base de metales, resina y cerámica. Facilidad de aplicación, más cantidad de material. Valorado con 5 estrellas en Dental Advisor.





## RELYX VENEER

Marca:	3M	
Características:	Jeringa de 3 g.	
<b>Ref. 7444</b>	Color Translúcido	<b>55,94 €</b>
<b>Ref. 7446</b>	Color A3	<b>55,94 €</b>
<b>Ref. 74462</b>	Color A1	<b>55,94 €</b>
<b>Ref. 74463</b>	Color B0,5	<b>55,94 €</b>
<b>Ref. 25080</b>	Color WO	<b>55,94 €</b>

## RELYX VENEER KIT INTRODUCCION

Características: 1 Jeringa de 3g. de los colores A1,A3, B0.5, Translúcido, Blanco Opaco, 1 Jeringa de 2g. de los colores A1,A3, B0.5, Translúcido, Blanco Opaco, 1 vial 5ml. adhesivo Scotchbond Universal, 1 jeringa de 3 ml. de ácido fosfórico, 25 puntas dispensador gel, 48 pocillos de mezcla, 50 micropinceles.

**Ref. 74469** **490,30 €**

## RELYX VENEER KIT DE PRUEBA

Características: 1 Jeringa de 3 g. Translúcido, 1 Jeringa de 2 g. Translúcido, 20 unidosis Scotchbond Universal L-Pop, 1 jeringa de 3ml. de ácido fosfórico, 25 puntas dispensador de gel.

**Ref. 74470** **158,38 €**

Cemento de resina fotopolimerizable para cementación definitiva de carillas estéticas.

Características:

- Fácil de usar y de retirar el exceso.
- Pastas de prueba solubles en agua que facilitan el ajuste de color en el cementado final, para una mayor satisfacción del paciente.

- Viscosidad ideal. La carilla no resbala cuando se coloca.

- En los 6 colores más comunes.

- Excelente estabilidad de color.

- Excelente adhesión a esmalte y dentina, lo que disminuye la aparición de microfiltración y tinción marginal.

## pegado de carillas

### RELYX VENEER PRUEBA

Características:	Jeringa de 2 g.	
<b>Ref. 74464</b>	Color B0,5T	<b>43,34 €</b>
<b>Ref. 74465</b>	Color A1	<b>43,34 €</b>
<b>Ref. 74466</b>	Color A3	<b>43,34 €</b>
<b>Ref. 74467</b>	Color TR	<b>43,34 €</b>
<b>Ref. 74468</b>	Color WOT	<b>43,34 €</b>

### RELYX ACONDICIONADOR DE CERÁMICA

Características:	Silano: preparador de la cerámica.	
<b>Ref. 2561</b>	5,5 ml.	<b>190,99 €</b>



Pegado de Carillas



## ÁCIDO FLUORHÍDRICO GEL 20%

Marca: Dentaflux  
Características: Gel.

**Ref. 0936** 2 Jeringa X 3,5 ml. **14,95 €**



## VARIOLINK ESTHETIC LC

Marca: Ivoclar Vivadent

Características: Cemento de composite fotopolimerizable para la cementación permanente de restauraciones de cerámica y composites. Variolink Esthetic LC está indicado para la cementación permanente de cerámica vítrea, cerámica vítrea de disilicato de litio y restauraciones de composite (inlays, onlays y carillas). Solo para restauraciones con un bajo grosor de material de menos de 2 mm y translucidez suficiente.

**Ref. 73901** 3 Jeringas Variolink Esthetic LC, 2 g (light, neutral, warm)  
3 Jeringas Variolink Esthetic Try-In Paste, 1,7 g (light, neutral, warm)  
1 Jeringa Total Etch, 2 g  
1 Adhese Universal, 1 frasco 5 g  
1 Frasco Monobond Plus, 5 g  
1 Jeringa Liquid Strip, 2,5 g  
Accesorios varios.

**310,50 €**



**Ref. 73904** 3 Jeringas Variolink Esthetic LC, 2 g (light, neutral, warm), 3 Jeringas Variolink Esthetic Try-In Paste, 1,7 g (light, neutral, warm), 1 Jeringa Total Etch, 2 g, 1 Adhese Universal VivaPen 2 ml, 1 Frasco Monobond Plus, 5 g, 1 Jeringa Liquid Strip, 2,5 g, Accesorios varios **280,00 €**

## VARIOLINK ESTHETIC LC SYSTEM KIT E.MAX

**Ref. 97985** 3 Jeringas Variolink Esthetic LC x 2 g (light, neutral, warm)  
3 Jeringas Variolink Esthetic Try-In Paste x 1,7 g (light, neutral, warm),  
1 Jeringa Total Etch x 2 g, 1 Adhese Universal VivaPen x 2 ml  
1 Frasco Monobond Plus x 5 g, 1 Jeringa Liquid Strip x 2,5 g  
Accesorios varios **307,50 €**

Características: Jeringa de 2 g. 5 puntas de aplicación

<b>Ref. 73906</b>	Light+	<b>39,65 €</b>
<b>Ref. 73907</b>	Light	<b>39,65 €</b>
<b>Ref. 73908</b>	Neutral	<b>39,65 €</b>
<b>Ref. 73909</b>	Warm	<b>39,65 €</b>
<b>Ref. 73910</b>	Warm+	<b>39,65 €</b>

## PASTAS TRY-IN

Características: Jeringa de 1,7 g. 5 puntas de aplicación

<b>Ref. 73919</b>	Light+	<b>21,75 €</b>
<b>Ref. 73920</b>	Light	<b>21,75 €</b>
<b>Ref. 73921</b>	Neutral	<b>21,75 €</b>
<b>Ref. 73922</b>	Warm	<b>21,75 €</b>
<b>Ref. 73923</b>	Warm+	<b>21,75 €</b>

Más información



PRODUCTO DESTACADO

Variolink Esthetic es un sistema de cementación adhesiva de color estable para la cementación permanente de restauraciones de composite y cerámica. Variolink Esthetic se presenta en una versión puramente fotopolimerizable (Variolink Esthetic LC) y una versión de polimerización dual (Variolink Esthetic DC). El cemento está inspirado en los composites de cementación estéticos Variolink II y Variolink Veneer, que durante muchos años han demostrado su valor en clínica.

Variolink Esthetic presenta una excepcional estabilidad del color. Esto es posible gracias al patentado, fotoiniciador Ivocerin®, cien por cien libre de co-iniciadores basados en amina. Variolink Esthetic constituye la base para unos resultados estéticos duraderos y fiables. Incluso si es sometido a una luz intensa o a un ambiente húmedo, Variolink Esthetic no está sujeto a cambios visibles de su color.



### CALIBRA VENEER

Marca:	Dentsply	
Características:	1 Jeringa x 2 g.	
<b>Ref. 27595</b>	Light	<b>44,96 €</b>
<b>Ref. 27596</b>	Medio	<b>44,96 €</b>
<b>Ref. 27597</b>	Translúcido	<b>44,96 €</b>
<b>Ref. 27598</b>	Opaco	<b>44,96 €</b>
<b>Ref. 27599</b>	Refill Bleach	<b>44,96 €</b>

### KIT CALIBRA VENEER

Marca: Dentsply  
 Características: 1 jeringa de 2g x 5 colores + 5 jeringas pasta prueba de 1,8g + 1 P&B XP 2,5ml + 1 jeringa silano 3ml + 1 conditioner 3ml + 25 agujas aplicadoras + 50 puntas aplicadoras + 1 CliXdish + 1 protector de lámpara

**Ref. 27600 530,32 €**

La pasta Try-In es una guía para la selección de gamas de tonos del cemento Calibra Veneer. La pasta de prueba no polimeriza por lo que el tiempo de trabajo es limitado. Una vez que se haya verificado la estética de la restauración, enjuagar bien con agua la pasta de prueba de las superficies de la preparación y la restauración.

Pegado de Carillas



### CALIBRA VENEER TRY-IN

Marca:	Dentsply	
Características:	2 Jeringas x 1,8 g.	
<b>Ref. 27613</b>	Light	<b>69,32 €</b>
<b>Ref. 27614</b>	Medio	<b>69,32 €</b>
<b>Ref. 27615</b>	Translúcido	<b>69,32 €</b>

Pegado de Carillas



### CLEARFIL ESTHETIC CEMENT COMPLETE KIT

Marca:	Kuraray	
Características:	5 Jeringas x 4,7 g.: Universal, Brown, Clear, Opaque White, Opaquer Yellow 5 Pasta de prueba en mismos colores, 4 ml. ED Primer II A, 4 ml ED Primer II B, 4 ml. Clearfil Ceramic Primer 4 ml., 1 ml. Alloy Primer I ml., K-Etchant Gel 6ml., + Tips de mezcla y accesorios	
<b>Ref. 9640</b>	Kit	<b>531,39 €</b>

Cemento de resina con nanorelleno cerámico para cementación definitiva, indicado para:

- Coronas y puentes de cerámica sin metal.
- Carillas de porcelana.
- Inlay/Onlay de cerámica o composite.
- Ideal para cementado de prótesis de Circonio, Alúmina y sistema CEREC.

Ventajas:

- Polimerización Dual.
- Jeringa de automezcla con aplicación directa.
- Excelente Estética; 5 colores y 5 pastas de comprobación del color.
- Nuevo Silano Ceramic Primer universal para composite y porcelana

Pegado de Carillas



### ÁCIDO HIDROFLUORÍDRICO

Marca:	Pulpdent	
<b>Ref. 76319</b>	4 Jeringas x 1,2 ml. + puntas	<b>61,48 €</b>

9,6% ácido hidrofluorídrico, aplicación de un minuto para grabar coronas de porcelana, carillas, inlays y superficies de porcelana fracturadas antes del adhesivo. No provoca manchas en porcelana, composites o cementsos de resina.

- CARACTERÍSTICAS**
- Grabado de un minuto
  - Tixotrópico
  - Permanece en el sitio de aplicación
  - Fácil de retirar
  - No mancha la cerámica

Pegado de Carillas



### MONOBOND PLUS

Marca:	Ivoclar Vivadent	
Características:	5 g.	

**Ref. 73943 67,70 €**

Un único Primer para todo tipo de restauraciones. Su innovadora combinación de tres diferentes grupos funcionales – metacrilato de silano, metacrilato ácido fosfórico y metacrilato de sulfuro – permite a los profesionales del dental crear una unión resistente y duradera a cualquier material de restauración.

- Procedimiento de bonding simple: solo necesita un tiempo de reacción uniforme de 60 segundos en todo tipo de superficies de material. Dependiendo de las instrucciones del fabricante, la superficie de la restauración puede ser grabada con ácido fluorhídrico o arenada.
- Un solo primer: es lo único que necesita adquirir y almacenar. Y no se necesita ningún tipo de condiciones de almacenamiento especiales.

Pegado de Carillas



### MONOBOND ETCH & PRIME

Marca:	Ivoclar Vivadent	
Características:	Monobond Etch & prime rep. 5g.	

**Ref. 90932 120,50 €**

Monobond etch and prime: Producto único e innovador para acondicionar las restauraciones de cerámica vítrea, en un solo paso se graba y se acondiciona la restauración para obtener unos resultados óptimos de cementado, eliminando el engorroso paso de grabar con ácido la restauración.

Pegado de Carillas



### ADHESIVO CERAMIC BOND

Marca: Voco  
Características: 5 ml.

Ref. 61722

78,07 €

Agente Adhesivo para unión química entre el composite y cerámicas de silicato, óxido de aluminio, óxido de zirconio y postes de fibra de vidrio reforzados con composite.

Pegado de Carillas



### IVOCLEAN

Marca: Ivoclar Vivadent

Ref. 90630

Ivoclean. 5 g.

27,65 €

Ivoclean es una pasta universal que limpia de manera efectiva las superficies de adhesión de las restauraciones dentales tras la prueba intraoral de ajuste y color, asegurando una fuerte adhesión. Ivoclean limpia con efectividad las superficies de contacto de las restauraciones que han sido contaminadas con saliva:

- Cerámica vítrea
- Óxido de circonio
- Óxido de alúmina
- Aleaciones preciosas
- Aleaciones básicas
- Restauraciones de composite realizadas en laboratorio

Pegado de Carillas



### IPS CERAMIC - ÁCIDO FLUORHÍDRICO 5%

Marca: Ivoclar Vivadent  
Características: Envase con polvos neutralizantes. Gel para grabado de cerámica. (Uso extraoral).

Ref. 3202

58,85 €

Ref. 32021 IPS Ceramic gel de grabar 5ml

30,80 €

IPS es el gel para el grabado de la cerámica que potencia el efecto de adhesión entre el cemento composite y la superficie de la cerámica. IPS no debe aplicarse en boca ya que contiene casi el 5% de Ácido Fluorhídrico, producto altamente corrosivo y tóxico que debe manipularse con guantes y gafas de protección. El envase lleva un frasquito con polvos neutralizantes.



ionómero de vidrio



## IONÓMERO DE VIDRIO

Marca: Proclinic Expert  
Características: Cemento de ionómero de vidrio clásico radiopaco pensado para cementar una amplia variedad de materiales protésicos. Ofrece una buena adhesión química y una gran biocompatibilidad.

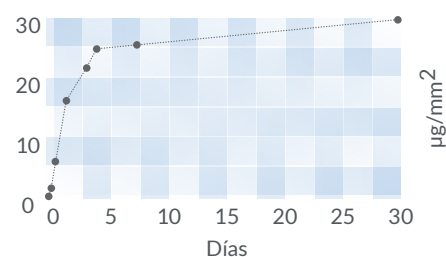
Ref. 78555 15 g polvo + 10 ml líquido.

45,36 €

1 unidad



### LIBERACIÓN DE FLÚOR



### SOLUBILIDAD

Solubilidad <0,17 mm

Indicaciones:  
- Cementación de coronas, puentes, inlays y onlays, postes endodónticos o bandas de ortodoncia fabricados en todo tipo de metal y cerámica.  
- Como base cavitaria en restauraciones de composite y amalgama.



Descuentos según volumen de compra: **5%** a partir de 500€ / **10%** a partir de 1.000€ / **15%** a partir de 1.500€



Ionómeros de vidrio

Más información



PRODUCTO DESTACADO

Ketac Cem™ es un cemento definitivo de ionómero de vidrio que ofrece liberación de flúor, óptima adaptación e integridad marginal para cementación de coronas, puentes, inlays, postes endodónticos, tornillos, bandas ortodónticas y recubrimiento cavitario.

**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Su formulación granulada ofrece propiedades excelentes para su mezcla así como la reducción de desperdicios.
- Superior liberación de flúor.
- Alta biocompatibilidad.
- Posee un grosor de película extremadamente fino que optimiza la adaptación y la integridad marginal.

INDICACIONES

- Cementación de coronas y puentes, inlays, postes endodónticos, tornillos y bandas ortodónticas.
- Recubrimiento cavitario.

**KETAC-CEM EASY MIX**

Marca: 3M  
Características: Nueva fórmula granulada.  
Más fácil de mezclar

Ref. 4583 30 g. Polvo + 12 ml Líquido. **83,88 €**

**KETAC CEM EASY MIX TRIPLE PACK**

Ref. 3864 3 x 30 g. polvo  
+ 3 x 12 ml. líquido. **207,86 €**

**KETAC CEM EASY MIX POLVO**

Ref. 3865 30 g. **70,51 €**

**KETAC CEM EASY MIX LÍQUIDO**

Ref. 3866 12 ml. **18,66 €**



Ionómeros de vidrio

**KETAC-CEM APLICAP CÁPSULAS**

Marca: 3M  
Características: Caja con 50 cápsulas predosificadas de 0,1 ml.

Ref. 4526 **128,98 €**

Ionómeros de vidrio



**KETAC-CEM MAXICAP CÁPSULAS**

Marca: 3M  
Características: Caja con 50 cápsulas predosificadas de 0,35 ml, para situaciones complejas.

Ref. 45755 **207,56 €**



Ionómeros de vidrio

Más información



PRODUCTO DESTACADO

Cemento fijador de ionómero de vidrio  
**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Compatible con la pulpa y el tejido oral, reduce el riesgo a la sensibilidad postoperatoria
- Excelente adhesión, sellado duradero marginal
- Amplio tiempo de trabajo, buenas propiedades de mezcla, manejo confortable
- Cómodo tamaño pequeño de partículas, colocación fácil de la restauración
- Fraguado rápido
- Excelente radiopacidad
- Liberación de flúor de larga duración

**INDICACIONES**

Trabajos básicos rutinarios de fijación de restauraciones sobre metal.



**FUJI I**

Marca: G.C.  
Características: Ionómero de vidrio mejorado.  
35 g. Polvo + 25 g. líquido.

Ref. 4603 Fuji I Estuche. **120,79 €**

Ref. 46038 Líquido 25 g. **46,44 €**

Ref. 46039 Polvo 35 g. **76,94 €**

## ionómeros de vidrio reforzado



### FUJI I CÁPSULAS

Marca: G.C.

Ref. 4612 50 Cápsulas.

**135,20 €**

Cemento fijador de ionómero de vidrio

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Compatible con la pulpa y el tejido oral, reduce el riesgo a la sensibilidad postoperatoria
- Excelente adhesión, sellado duradero marginal
- Amplio tiempo de trabajo, buenas propiedades de mezcla, manejo confortable
- Cómodo tamaño pequeño de partículas, colocación fácil de la restauración
- Fraguado rápido
- Excelente radiopacidad
- Liberación de flúor de larga duración

INDICACIONES

Trabajos básicos rutinarios de fijación de restauraciones sobre metal



Sólo por  
**42,95 €**



CON  
LOS QUE TÚ  
AHORRAS

### IONÓMERO DE VIDRIO TIPO I

Marca: Bestdent

Características: Cemento de Ionómero de vidrio Tipo I.  
20 g. Polvo + 15 ml. Líquido

Ref. 30502

**42,95 €**



Ionómeros de vidrio reforzados



### KIT INTRO CEMENT

Marca: KDM

Características: 35g. Polvo + 15 ml. Líquido + accesorios

Ref. 90060

**37,12 €**

Cemento vidrio ionómero para cementaciones y bases. Sus excepcionales características de mínima solubilidad y baja acidez, le hacen especialmente apropiado para la cementación de coronas, puentes, inlays, onlays y bandas de ortodoncia. KDM Cement se adhiere químicamente a esmalte y dentina, desprendiendo iones de flúor. Su partícula, extremadamente fina, permite una fluidez óptima creando una capa fina y homogénea.



Ionómeros de vidrio reforzados

### VIVAGLASS CEM PL

Marca: Ivoclar Vivadent

Características: 30 g. Polvo + 10 ml. Líquido  
+ block de mezcla y accesorios.

Ref. 4684

**55,65 €**

### VIVAGLASS CEM PL LÍQUIDO

Características: Contenido 10 ml

Ref. 46840

**14,10 €**

Vivaglass CEM PL (Polvo y Líquido) es un cemento de ionómero de vidrio autofraguable, altamente translúcido, con altos valores estables de adhesión a dentina. Vivaglass CEM ha sido específicamente diseñado para cementaciones convencionales de metal y blindajes de metal-cerámica.

- Cementaciones convencionales de metal y blindajes de metal
- Cementación de postes metálicos
- Cementación en ortodoncias
- Cementación de coronas de acero

Ventajas:

- Altos valores de Adhesión a dentina: 6 Mpa
- Dosificación exacta con nuevo diseño de tubo
- Elevada Transparencia: Resultado estético especialmente
- Fácil retirada de sobrantes en caso de hombros cerámicos
- Excelente biocompatibilidad
- Optimizada Consistencia
- Fácil manipulación (1:1)

Ionómeros de vidrio reforzados



### MERON

Marca: Voco

Ref. 4876 35 g. polvo + 15 ml. líquido

**62,73 €**

Ref. 48466 50 cápsulas

**108,56 €**

Cemento de ionómero de vidrio para cementado.

Indicado para cementado de coronas, puentes, inlays, onlays, postes y bandas de ortodoncia.

Ventajas:

- Baja solubilidad
- Baja acidez
- Biocompatibilidad
- Alta adhesión al esmalte y a la dentina.
- Fase elástica prolongada para facilitar la remoción de excesos.

Ionómeros de vidrio reforzados



### RIVA LUTING

Marca: SDI

Características: Kit 35 g. Polvo + 25 g. Líquido.

Ref. 98497

Riva Luting.

**61,65 €**

Cemento de ionómero de vidrio con fabulosa liberación de flúor. Recomendado para cementar coronas, metal-porcelana, onlays y coronas, cementación de coronas de acero inoxidable, postes y tornillos, bandas de ortodoncia, y como base cavitaria.

- Alta liberación de flúor.
- Baja solubilidad en el agua.
- Radiopaco.
- Color universal amarillo claro.
- Grosor de capa mínima.
- Fraguado inmediato.
- Autopolimerizable.

Ionómeros de vidrio reforzados



**KETAC CEM PLUS**

Marca: 3M

**Ref. 2576** 1 Cliket x 11 g. **84,77 €**  
**Ref. 2547** 2 Cliket x 11 g. **159,97 €**

Cemento de Ionómero de Vidrio modificado con Resina:

- Con alta liberación de flúor.
  - Alta adhesión
  - Sin acondicionadores ni pre-tratamiento.
  - Autoadhesivo a esmalte y dentina
  - Baja incidencia de sensibilización post-operatoria
  - Baja solubilidad
- Indicado para Coronas y puentes de Metal/ Metal-Cerámica, incrustaciones, postes endodónticos, aplicaciones ortodónticas y restauraciones cerámicas. Y ahora con un sistema de dispensado muy sencillo de utilizar, sistema de dispensado pasta-pasta Cliket, con el que conseguirá:
- Una mayor rapidez
  - Gran limpieza
  - Sin pérdida de material
  - Fácil de usar
  - Sin accesorios
  - Calidad consistente de la mezcla.

Ionómeros de vidrio reforzados



**KETAC CEM PLUS AUTOMIX**

Marca: 3M

**Ref. 25481** Ketac Cem Plus Automix. 1 Jeringa de 8,5 g. + 12 puntas mezcla.  
**Ref. 25482** Ketac Cem Plus Automix. 3 Jeringas de 8,5 g. + 36 puntas mezcla.  
**Ref. 25843** Ketac Cem Automix Puntas mezcla 12 unidades.

- KetacCem Plus Automix es cemento definitivo ionómero modificado con resina en sistema de automezcla con todos los beneficios de Ketac Cem Plus.
- Sistema de automezcla en jeringa preferido por los usuarios.
  - Polimerización con un golpe de luz de sólo 5 segundos (fácil de retirar y de limpiar).
  - No se obstruye.
  - Formulación química mejorada especialmente indicado para cementado de coronas sobre implantes.
  - Coronas y puentes metálicos y metal-porcelana
  - Incrustaciones metálicas (inlays y onlays)



**58,44 €**  
**160,35 €**  
**11,60 €**

- Postes prefabricados metálicos o colados.
- Bandas y aparatos de ortodoncia.
- Autopolimerizable, radiopaco y liberación de flúor.
- Adhesión química al diente.
- No requiere pretratamiento o acondicionamiento previo del diente.
- No produce sensibilidad post-operatoria.
- Excelentes propiedades físicas.
- La resina hace que tenga valores de adhesión más altos y menor solubilidad que los ionómeros de vidrio puros.



**FUJI CEM 2**

Marca: GC

**Ref. 42916** 2 Cartuchos FujiCem 2 SL (13,3 g./7,2 ml.) + block de mezclas. **232,84 €**  
**Ref. 42917** 2 Cartuchos FujiCem 2 SL (13,3 g./7,2 ml.) + block de mezclas + 44 puntas FujiCem 2 Mixing Tip SL **311,55 €**  
**Ref. 42919** Puntas de mezcla FujiCem 2 SL Mixing Tip SL. 20 u. **49,74 €**  
**Ref. 70046** Puntas de mezcla FujiCem Automix. 20 u. **51,75 €**  
**Ref. 46469** Dispensador Metálico **105,76 €**

Ionómeros de vidrio reforzados



Ionómeros de vidrio reforzados



**RIVA CEM**

Marca: SDI Australia

**Ref. 54783** 1 Jeringa de 8,5 g. **51,60 €**

- Riva Cem es un material obturador a base de ionómero de vidrio de pasta/pasta con resina modificada, liberación de flúor, radiopaco y autocurado. Está indicado para la cementación permanente de restauraciones cerámicas de base metálica y núcleo fortalecido y aplicaciones ortodónticas. Riva Cem incluye la opción adicional de curado mediante luz, para de esta forma permitir la retirada temprana de los excesos de cemento, una perfecta adhesión dental, liberación de flúor y una fluidez ideal para la cementación. Riva cem está disponible en un tono universal (amarillo claro) y con presentación en doble jeringa cuyos componentes pueden mezclarse fácilmente de forma manual. Indicaciones: •PFM – Coronas y puentes
- Resina – Coronas y puentes, incrustaciones coronarias, extracoronarias y postes (reforzados con fibra)
  - Metales – Coronas, puentes, incrustaciones coronarias, extracoronarias, aplicaciones ortodónticas
  - Cerámicas (alta resistencia) – Coronas y puentes
  - Cerámica completa – Incrustaciones intracoronarias

PRODUCTO DESTACADO

Cemento de ionómero de Vidrio reforzado con resina. Fujicem 2 SL con el sistema SLIDE & LOCK se beneficia de las siguientes características: altas propiedades físicas, alta fuerza de unión gracias a la innovadora tecnología de Force & Fusion que le permite actuar como un amortiguador, lo que garantiza una retención duradera de sus restauraciones. Cómodo manejo, gracias a su dispensador o bien metálico o de plástico. Versátil, permite usarse en modo manual o de automezcla gracias a las puntas dispensadoras de fácil colocación.



Ionómeros de vidrio reforzados



### STAYBOND KDM

Marca: KDM  
 Características: Compómero radiopaco.  
 Ref. 4467 Cartucho de 45 g. **72,43 €**

### PUNTAS DE MEZCLA

Características: Para Staybond y Crowbond.  
 Ref. 4470 50 u. **46,73 €**

### PISTOLA DISPENSADORA

Ref. 4474 **72,43 €**

Cemento compómero para cementaciones. Radiopaco. Autopolimerizable presentado en cartuchos, especialmente indicado para el cementado de coronas de cerámica, inlays y veneers. KDM StayBond fluye fácilmente, con una consistencia óptima para un preciso posicionamiento en la restauración. Es muy translúcido, obteniendo un resultado extremadamente estético con la cerámica. KDM StayBond es fluorado, emitiendo iones de flúor.

- Ventajas:
- Excelente fluidez.
  - No se altera en presencia de la humedad.
  - Rápido endurecimiento sin calor.
  - Libera flúor.
  - Es aislante a los cambios térmicos.
  - Automezclable, garantiza una correcta proporción de los componentes.

Ionómeros de vidrio reforzados



### ULTRACEM

Marca: Ultradent

Ref. 36983 Ultracem Speedmix Jeringa. (20u. x 0,3 g.) **59,30 €**

Ref. 36984 Ultracem Speedmix Jeringa. (2u. x 0,3 g.) **9,90 €**

Cemento de ionómero de vidrio reforzado con resina. Se utiliza como material de cementación por las restauraciones indirectas (incluyendo inlays, onlays, coronas y puentes) hechas en metal, porcelana fundida con metal, y resina sobre el diente natural. Puede también ser utilizado por la cementación de las bandas de ortodoncia. Su fórmula avanzada autograbante ofrece la mayor fuerza de adherencia en su categoría, mientras que su única jeringa Speedmix garantiza una mayor velocidad y eficacia en el proceso de cementación.

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46%.
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50% dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.

### FUJI PLUS FULL SET

Marca: G.C.  
 Características: Ionómero reforzado con resina.

Ref. 4615 15 g. Polvo + 7 ml. Líquido + 6,5 ml. Conditioner y accesorios. **139,21 €**



4615



4613



46122



Ionómeros de vidrio reforzados

### FUJI PLUS POLVO

Ref. 4634 Polvo EWT 15g. (Tiempo Trabajo Amplio) **71,46 €**  
 Ref. 46340 Color Amarillo 15 g. **71,46 €**  
 Ref. 46341 Polvo A3 15 g. **71,46 €**

### FUJI PLUS LÍQUIDO

Ref. 4645 7 ml. **45,98 €**

### FUJI PLUS CÁPSULAS

Ref. 4613 Color amarillo. 50 u. **178,18 €**  
 Ref. 5981 Color A3. 50 u. **178,18 €**  
 Ref. 46122 Color A3 20 Cápsulas **178,18 €**

### FUJI PLUS CONDITIONER

Ref. 96836 6,5 ml. **36,13 €**

Cemento fijador de ionómero de vidrio reforzado. Ventajas: Cemento fijador de curado químico reforzado con resina, con particular facilidad de manipulación. No requiere grabado ácido, ni medio de unión y no fragua en ausencia de aire. Sencillo tratamiento previo de la cavidad

con Fuji Plus Conditioner: Alta biocompatibilidad y fuerte adhesión química a la estructura dentaria, metales, composites y cerámicas. Campo de aplicación: Fijado de coronas, puentes, incrustaciones y onlays confeccionados en metal o resina; fijado de incrustaciones de porcelana.

## IONÓMERO DE VIDRIO REFORZADO

Marca: Proclinic Expert  
Características: Ionómero de vidrio reforzado con resina con liberación de flúor, indicado para la fijación de coronas, puentes y onlays confeccionados en metal, resina, metal-cerámica y cerámica.

Ref. 78556 15 g polvo + 10 ml líquido + 3 ml acondicionador.

**79,00 €**

I unidad

### BAJO ESPESOR DE PELÍCULA

Gracias a su contenido de rellenos ultrafinos, el cemento de Ionómero de vidrio reforzado Proclinic Expert asegura un bajo espesor de película, permitiendo un buen flujo del producto en la preparación y el sellado completo de la corona, puente o banda ortodóntica.

### RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN

Autopolimerizado	210 MPa
Fotopolimerizado	190 MPa



Indicaciones:  
- Cementación de coronas, puentes, inlays y onlays de todo tipo: metálicos, de resina, metal-cerámicos y cerámicos.  
- Como base cavitaria en restauraciones de composite.

LA MEJOR  
EXPERIENCIA  
DE COMPRA

Tienes  
**15 días**  
para cambiar  
de opinión

Ionómeros de vidrio reforzados



### RELYX LUTING CEMENTO DEFINITIVO (3505)

Marca: 3M  
Características: Ionómero de vidrio modificado con resina.

Ref. 3870	16 g. Polvo+ 9 ml. líquido.	<b>134,51 €</b>
Ref. 38701	9 ml. líquido.	<b>78,29 €</b>
Ref. 38702	16 g. polvo	<b>78,29 €</b>

Material para el cementado definitivo de coronas y puentes de metal o metal-porcelana. Composición: Polvo: Cristal de flúor aluminio silicato, Persulfato potásico y Ácido ascórbico microencapsulado. Agente opacificador; Líquido: Solución acuosa de ácido policarboxílico modificado HEMA Ac.tartárico. Material fácil de mezclar, manejar y aplicar. Cemento de ionómero de vidrio que ofrece las importantes ventajas de los cementos de resina con muy baja solubilidad y elevada. Además, tiene los beneficios de un verdadero ionómero de vidrio: Liberación de flúor, adhesión química y facilidad de uso.

ionómeros de vidrio reforzados



### RIVA LUTING PLUS

Marca: SDI  
Características: Kit 25g. Polvo + 10 g. líquido

Ref. 98498 **66,72 €**

Cemento de ionómero de vidrio modificado con resina. Recomendado para cementar resina, metal, porcelana con inlays de metal, onlays, puentes y coronas, para cementar inlays y coronas de cerámica, postes y tornillos.

- Autopolimerizable.
- Adhesión química al diente.
- Bajo desgaste.
- Incrementa la duración de las restauraciones, reduciendo los riesgos de fisuras.
- Libera flúor y con propiedades de recarga.
- Alta resistencia a la compresión.



Ionómeros de vidrio reforzados

Ionómeros de vidrio reforzados



### AIRBLOCK

Marca: Dentsply  
Características: Aislante del oxígeno para el fraguado.

Ref. 2705 2 jeringas x 3 g. **82,55 €**

Ionómeros de vidrio reforzados



### AQUACEM

Marca: Dentsply  
Características: Ionómero de vidrio. Se mezcla con agua.

Ref. 2710 30 g. **89,42 €**

Cemento de ionómero de vidrio para cementado de puentes, coronas, inlays y bandas de ortodoncia, además de cemento de fondo de cavidad (Presentación: 30 g. polvo (para ser mezclado con agua).

Ionómeros de vidrio reforzados



### IONOTITE F

Marca: Tokuyama  
Características: 20 g. + 6,4 ml.

Ref. 28900 **106,50 €**

El cemento ionómero composite auto-adhesivo. La simple mezcla que, gracias a su relleno esférico, permite también un endurecimiento seguro incluso en agua.

LA MEJOR  
EXPERIENCIA  
DE COMPRA

Tienes  
**15 días**  
para cambiar  
de opinión

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.

ionómeros restauradores



**VITREMER INTRODUCCIÓN- 3303I**

Marca: 3M  
 Características: Sistema de ionómero de vidrio de Triple Curado. Restaurador de clases III y V, Odontopediatría y reconstructor de muñones: 6 colores de Polvo x 5 g. + 2 x 8 ml. Líquido + 6,5 ml. Primer + 6,5 ml. de Líquido de Brillo final + accesorios.

Ref. 3851 **375,80 €**

Ionómeros restauradores



**VITREMER KIT ODONTOPEDIÁTRICO**

Marca: 3M  
 Características: 5 g. de Polvo color Odontopediátrico + 2,5 ml. líquido + 2 ml. Primer + 2 ml. líquido de Brillo final.

Ref. 3854 **76,67 €**

Ionómeros restauradores



**VITREMER POLVO**

Marca: 3M  
 Características: 9 g.

<b>Ref. 3862</b>	Color A3	<b>76,67 €</b>
<b>Ref. 3863</b>	Color A4	<b>76,67 €</b>

Ionómeros restauradores



**LÍQUIDO VITREMER -3303L**

Marca: 3M  
 Características: 8 ml.

Ref. 3855 **76,67 €**

**PRIMER VITREMER - 3303P**

Características: 6,5 ml.

Ref. 3867 **100,58 €**

Ionómeros restauradores



**KETAC UNIVERSAL APLICAP**

Marca:	3M	
<b>Ref. 25033</b>	50 caps surtido	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25034</b>	50 caps blanco	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25035</b>	50 caps A1	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25036</b>	50 caps A2	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25037</b>	50 caps A3	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25038</b>	50 caps A3,5	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25039</b>	50 caps A4	<b>133,35 €</b>
<b>Ref. 25040</b>	300 caps A3	<b>666,73 €</b>

Ionómero de vidrio restaurador Ketac™ Universal Aplicap™. Ahorre tiempo, gane resistencia. Menos pasos, mayor número de indicaciones y manejo más sencillo. ¡¡Reduzca el tiempo de sillón!! Tratar niños, jóvenes y ancianos no resulta nada fácil ya que no ven el momento de levantarse del sillón. Con el ionómero de vidrio Ketac™ Universal Aplicap™ reducirá el tiempo de sus tratamientos con restauraciones en un solo paso... y podrá terminar mucho antes. Disponible en 6 colores.

**KETAC UNIVERSAL HANDMIX**

Características:	12,5 gr de polvo	
<b>Ref. 25041</b>	Intro Kit A3	<b>103,91 €</b>
<b>Ref. 25042</b>	Blanco	<b>60,61 €</b>
<b>Ref. 25043</b>	A1	<b>60,61 €</b>
<b>Ref. 25044</b>	A2	<b>60,61 €</b>
<b>Ref. 25045</b>	A3	<b>60,61 €</b>
<b>Ref. 25046</b>	A3,5	<b>60,61 €</b>
<b>Ref. 25047</b>	A4	<b>60,61 €</b>
Características:	8,5 ml	
<b>Ref. 25048</b>	Líquido	<b>48,49 €</b>

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- No necesita acondicionador ni capa protectora
- Bulk Fill, sin necesidad de colocación por capas
- Permite soluciones restauradoras rápidas, resistentes y en un solo paso
- Rango de indicaciones superior a otros ionómeros de vidrio
- Baja pegajosidad que facilita la colocación
- Liberación continua de flúor durante 24 meses, radiopaco
- Autoadhesivo y autopolimerizable.



## IONÓMERO RESTAURADOR POSTERIOR PROCLINIC EXPERT

Marca: Proclinic Expert

Ref. 35220 Polvo 15 mg + líquido 7 ml. Color A3 **76,28 €** I unidad



### Ionómero Restaurador Posterior Proclinic Expert

#### Indicaciones:

- Tratamientos mínimamente invasivos
- Restauraciones en dentición temporal y gerodontología: clases I, II, III y V
- Clases I y II pequeñas en una sola superficie dental y sin carga oclusal en dientes permanentes
- Sellado de fosas y fisuras
- Como base

Ionómeros restauradores



Ionómero de vidrio restaurador de autocurado ideal para restaurar dientes posteriores. Excelente translucidez y apariencia similar al diente natural, obteniendo resultados excelentes a nivel visual. Consistencia fácil de trabajar y condensar; alta resistencia a la compresión. Alta liberación de fluoruro y baja solubilidad para asegurar una restauración duradera. Adhesión química a la estructura dental, por lo que no necesita ni ácido grabador ni adhesivo.



## IONÓMERO RESTAURADOR LC PROCLINIC EXPERT

Marca: Proclinic Expert

Ref. 35221 Polvo 15 mg + líquido 6 ml. Color A3 **52,60 €** I unidad

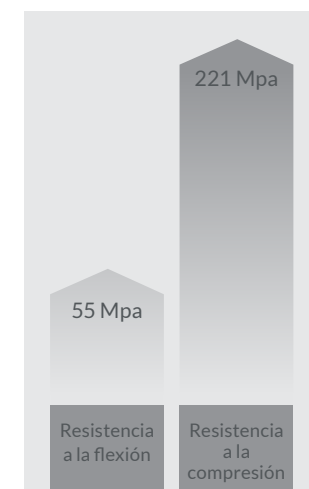


### Ionómero Restaurador LC Proclinic Expert

#### Indicaciones:

- Restauraciones en dientes primarios
- Clases III y V y pequeñas clases I y II de una sola cara y sin carga oclusal en dientes permanentes
- Técnica de sándwich
- Odontología mínimamente invasiva

Ionómeros restauradores



Ionómero de vidrio restaurador modificado con resina, de fraguado dual, fotopolimerizable y autopolimerizable, para asegurar la máxima resistencia inicial y un fraguado controlado y correcto. Libre de HEMA. Alta resistencia a la flexión y a la compresión para asegurar restauraciones duraderas. Fácil mezcla y textura suave. Radiopaco.



“No había probado ningún material como éste. Es muy manejable y fluido, pero cuando endurece se nota que es muy resistente.”

**Doctora Carmen Miñana**  
Clínica Miñana-Peris  
Número de colegiado 4600-1971



## EFICACIA Y CALIDAD CUANDO MÁS SE NECESITA

El cemento de resina **Proclinic Expert** es autograbante y autoadhesivo en 2 tonalidades: dentina y translúcido. Resultados y color estable de larga duración.

Un cemento de resina para cementaciones definitivas, sin eugenol, que no requiere grabado ácido ni adhesivo, autopolimerizable y fotopolimerizable.



Ionómeros restauradores



### PUNTAS DISPENSADO VITREMER - 3303DT

Marca: 3M  
Características: 50 unidades.

**Ref. 3856 40,43 €**

Ionómeros restauradores



### KETAC-FIL PLUS APLICAP

Marca: 3M  
Características: Para obturación de cuellos.  
50 cápsulas.

**Ref. 4520 Surtido 112,20 €**  
**Ref. 4521 Yellow - A3 112,20 €**  
**Ref. 4523 Brown - A3,5 112,20 €**  
**Ref. 4524 Light - A1 112,20 €**  
**Ref. 45203 Light - Yellow - A2 112,20 €**

### KETAC CONDITIONER APLICAP

Marca: 3M  
Características: Acondicionador de la dentina antes de aplicar Ketac-Fil. 10 ml.

**Ref. 4528 11,49 €**

Ionómeros restauradores



### KETAC-MOLAR

Marca: 3M  
Características: 50 u. Vidrio ionómero moldeable como la amalgama. Para restauraciones en posteriores, reconstrucción de muñones, obturaciones de base, etc...

**Ref. 4561 Surtido - 50 u. 143,49 €**  
**Ref. 4562 Color A-3 - 50 u. 143,49 €**  
**Ref. 4563 Color A1 - 50 u. 143,49 €**

### VITREMER KIT RESTAURADOR A3

Marca: 3M  
Características: 5 g. de Polvo color A3 + 2,5 ml. Líquido + 2 ml. Primer + 2 ml. líquido de Brillo final + accesorios.

**Ref. 3852 76,67 €**



Descripción: sistema de ionómero de vidrio de triple polimerización indicado para el uso como restaurador estético y para reconstrucción de muñones.

Composición:

- Polvo: polvo de fluoroaluminosilicato. Contiene los pigmentos que proporcionan los distintos colores Vita (A3, A4, C2 y C4), el color odontopediátrico y el color azul para la reconstrucción de muñones.
- Líquido: solución de ácido policarboxílico modificado con grupos metacrilato.
- Primer: copolímero del Vitrebond, HEMA, etanol y fotoiniciadores (naturaleza ácida).
- Brillo de acabado: resina fotopolimerizable. De uso opcional, no se recomienda en la reconstrucción de muñones.

El sistema de ionómero de vidrio 3M Vitremer, presenta las tres reacciones de polimerización siguientes:

- 1.- Una reacción ácido-base de los ionómeros de vidrio convencionales cuyas ventajas son: liberación de flúor, biocompatibilidad y buena adhesión y retención y que se inicia con la mezcla de polvo y líquido y puede darse en la oscuridad.
  - 2.- Fotopolimerización del grupo metacrilato y que se inicia cuando la mezcla polvo-líquido se expone a la luz. Sus ventajas son el permitir un amplio tiempo de trabajo, mejora las propiedades físicas y permite un acabado inmediato.
  - 3.- Polimerización del grupo metacrilato en la oscuridad que se inicia cuando se mezclan polvo y líquido y se da en la oscuridad. Esto permite la colocación en masa del producto, no en capas, asegurándonos la polimerización en zonas profundas y ahorrando tiempo de trabajo.
- Este material, presenta alta resistencia a la fractura y tensión diametral, lo que lo hace un material de elección en la reconstrucción de muñones.

Ionómeros restauradores

Ionómeros restauradores



### KETAC-GLAZE BARNIZ

Marca: 3M  
Características: 2,5 ml. Protección de la obturación durante el fraguado.

**Ref. 4529 28,22 €**

Ionómeros restauradores



**FUJI IX GP**

Marca: G.C.  
 Características: Restaurador condensable para posteriores y muñones. Autograbante y autoadhesivo.

<b>Ref. 4616</b>	15 g. Polvo A3 + 6,4 ml. líquido y accesorios.	<b>98,96 €</b>
<b>Ref. 96887</b>	Líquido 6,4 ml.	<b>42,27 €</b>
<b>Ref. 96884</b>	Polvo A2	<b>63,08 €</b>
<b>Ref. 96885</b>	Polvo A3	<b>63,08 €</b>
<b>Ref. 96886</b>	Polvo B3	<b>63,08 €</b>

Cemento restaurador condensable de ionómero de vidrio. Fuji IX GP ha sido desarrollado en colaboración con la Organización Mundial de la Salud (OMS). Este material restaurador de posteriores, de ionómero de vidrio condensable y de simple y pronto uso, posee el doble de resistencia a la flexión que otros ionómeros de vidrio. El trabajo de acabado se puede realizar inmediatamente después del fraguado. Alta resistencia al desgaste. Campo de aplicación: Bases, reconstrucción de muñones, restauraciones de una sola superficie y como material restaurador semipermanente en restauraciones posteriores de multisuperficies. Ventajas: Material condensable con adhesión química intrínseca a dentina y esmalte, excelente biocom-patibilidad. Reducida solubilidad acuosa, alta resistencia compresiva y liberación de fluoruro.

Ionómeros restauradores



**FUJI IX GP FAST CÁPSULAS**

Marca: G.C.  
 Características: 50 Cápsulas. Autofraguado en 3 minutos.

<b>Ref. 4619</b>	Fast Color A2	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 4647</b>	Fast Color A3	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 96925</b>	Fast Color A3.5	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 4648</b>	Fast Color B3	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 96877</b>	Color A2	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 96878</b>	Color A3	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 96883</b>	Color A3.5	<b>159,81 €</b>
<b>Ref. 96879</b>	Color B3	<b>159,81 €</b>

Material restaurador de ionómero de vidrio para posteriores. Ventajas: Material condensable con adhesión química. Excelente biocompatibilidad. Reducida solubilidad acuosa. Liberación de flúor. Autofraguado en 3 minutos. Acabado y pulido inmediatamente después del fraguado.  
 Indicaciones:  
 - Reconstrucción de muñones.  
 - Restauración de molares y premolares de primera dentición.  
 - Restauración de posteriores en técnica Sandwich.

Ionómeros restauradores



**FUJI II**

Marca: G.C.  
 Características: Ionómero mejorado de fraguado sin luz. Para clases III y V. 15 g. Polvo.

<b>Ref. 46092</b>	Color 23. 15 g. Polvo	<b>55,47 €</b>
<b>Ref. 4614</b>	Color 22 15 g. Polvo + 8 ml líquido	<b>85,67 €</b>
<b>Ref. 46142</b>	Color 21 15 g. Polvo + 8 ml líquido	<b>85,67 €</b>
<b>Ref. 42914</b>	8 ml líquido	<b>31,31 €</b>

Cemento restaurador radiopaco de ionómero de vidrio, reforzado con resina para el sector anterior: Clase III, Clase V y con limitaciones en cavidades de Clase I  
 Fácil de usar, seguro y efectivo:  
 • De aplicación fácil, ya que la humedad no afecta a la adhesión.  
 • De fácil manejo ya que es fotopolimerizable.  
 • Estético ya que tiene una amplia gama de colores, fácil de pulir, y con una translucidez como la del esmalte natural.

Ionómeros restauradores



**FUJI II LC IMPROVED**

Marca: G.C.  
 Características: Ionómero. Para clases III y V. Polvo 15 g. Fotopolimerizable y autopolimerizable.

<b>Ref. 4605</b>	Líquido 6,8 ml.	<b>68,21 €</b>
<b>Ref. 4606</b>	Polvo Color A3	<b>79,88 €</b>
<b>Ref. 12561</b>	Cápsulas surtido (50u.)	<b>181,28 €</b>
<b>Ref. 96904</b>	Cápsulas Color A2 (50u.)	<b>181,28 €</b>
<b>Ref. 96905</b>	Cápsulas Color A3 (50u.)	<b>181,28 €</b>
<b>Ref. 97030</b>	Cápsulas Color A3.5 (50u.)	<b>181,28 €</b>

Cemento ionómero de vidrio fotopolimerizable para obturaciones restauradoras. Fuji II tiene un tiempo de trabajo extra para el rellenado, configuración y contorneado y se polimeriza en 20 segundos. Ofrece un excelente sellado marginal y se estabiliza rápidamente dando lugar a mayor fuerza frente a la compresión durante los primeros estados de su establecimiento. Como ionómero de vidrio libera flúor en la estructura del diente. Aplicable a restauraciones de clase 3 y 5, restauraciones de dientes primarios y construcción de muñones (particularmente en dientes vitales).

Ionómeros restauradores



**EQUIA**

Marca: GC  
 Características: Equia Fil + G-Coat Plus.

GC lanza el nuevo concepto "EQUIA", sistema restaurador estético basado en la tecnología de los ionómeros de vidrio: rapidez, facilidad de manejo, estética y durabilidad. El nombre de EQUIA corresponde a las iniciales "Easy - Quick - Unique - Intelligent - Aesthetic".  
 - Easy: Fácil porque la restauración es tolerante a la humedad, no hay ninguna necesidad de usar dique de goma, y las propiedades autoadhesivas permiten una adhesión química sin necesidad de usar ni grabado ácido, ni primer ni adhesivo.  
 - Quick: Rápido, la restauración puede ser colocada en una sola aplicación, sin aplicar en capas. Y con sólo una capa del G-Coat para finalizar. Sólo 3min15s son necesarios para acabar la restauración.  
 - Unique: Único sistema restaurador estético rápido y seguro donde la infiltración y la dispersión de los nano-rellenos de la capa del G-Coat protegerán la restauración y el margen durante un

Características: Intro Pack: 50 cápsulas Equia Fil, 4 ml. Equia Coat y accesorios

<b>Ref. 8368</b>	Intro pack Surtido (10 u. x A2, 10 u. x A3, 10 u. x A3.5, 10 u. x B1, 10 u. x B3)	<b>207,04 €</b>
<b>Ref. 83702</b>	Intro pack A2	<b>207,04 €</b>
<b>Ref. 8370</b>	Intro pack A3	<b>207,04 €</b>
<b>Ref. 83701</b>	Promo pack: 2x50 caps A2-A3 4 ml Equia Coat y accesorios	<b>348,39 €</b>
<b>Ref. 9690</b>	Equia Fil A1 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 9696</b>	Equia Fil A2 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 9691</b>	Equia Fil A3 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 9692</b>	Equia Fil A3.5 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 9693</b>	Equia Fil B1 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 9694</b>	Equia Fil B2 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 9695</b>	Equia Fil B3 (50 caps.)	<b>166,71 €</b>
<b>Ref. 83700</b>	Equia Coat 4 ml aplicadores desechables(25 caps.)	<b>80,44 €</b>

largo período de tiempo.  
 - Intelligent: Inteligente, la restauración con el tiempo alcanza una dureza comparable a los composites modernos. Juntos con una alta liberación de flúor nos aseguran longevidad.  
 - Aesthetic: Estético, presenta mayor translucidez que los ionómeros convencionales, consiguiendo una mejor adaptación de color y restauraciones de alta estética, reforzándose por el uso de la capa de G-Coat Plus.  
 Indicaciones:  
 • Clases I, II y IV  
 • Restauración de la superficie de la raíz  
 • Como material base para cavidades de Clase I y II  
 • Reconstrucción sobre muñones

Ionómeros restauradores



### G-COAT PLUS

Marca: GC  
Características: Capa protectora, de nanorelleno, fotopolimerizable y autoadhesiva. Botella de 4 ml.

Ref. 8363 **86,12 €**

G-COAT Plus es el único recubrimiento transparente fotopolimerizable formulado con monómero adhesivo y nanorelleno.

Una capa fina de G-COAT Plus protege los márgenes, previene las decoloraciones y proporciona un alto brillo comparable a un intenso pulido.

• Alto brillo: el acabado más liso, mantiene una superficie brillante de las resinas de composite, ionómeros de vidrio, coronas jackets, veneers y provisionales.

• Protege las restauraciones de ionómero de vidrio contra la contaminación por exceso de agua durante el curado inicial.

• Resistencia: incrementa la resistencia al desgarro

• Previene: protege los márgenes y previene las decoloraciones.

Indicaciones:

• Para sellar y proteger la superficie de ionómeros de vidrio y composite

• Para sellar y proteger la interfase adhesiva entre las restauraciones y la superficie del diente.

Ionómeros restauradores



### DENTIN CONDITIONER

Marca: G.C  
Características: Envase de 25g.

Ref. 49504 **39,28 €**

Agente limpiador, 10% de ácido poliacrílico, para mejorar la adhesión de los ionómeros.  
- Mejora el sellado marginal.  
- Menos riesgo de sensibilidad post-operatoria.

Ionómeros restauradores



### CAVITY CONDITIONER

Marca: G.C  
Características: Envase de 5,7 ml.

Ref. 35520 **50,90 €**



Ref. 83707



Ref. 83708



Ref. 83709



Ref. 83706

### EQUIA FORTE

Marca: GC  
Características: Equia Forte Coat

Ref. 83706 Bote de 4 ml. + 25 aplicadores. **85,97 €**

Ref. 83707 50 Unidosis de 0,1 ml. **113,88 €**

Equia Forte es un restaurador para posteriores de colocación en bloque de fraguado rápido, excelente estética con una tecnología de vidrio HÍBRIDO con mayor resistencia a la fractura, al desgaste y mayor liberación de flúor.

Equia Forte Coat actúa como una capa de brillo fluida que nos permite ahorrar tiempo a la hora de pulir y mejorar la transparencia y la estética en poco tiempo.

Características: Promo Pack: 100 cápsulas EQUIA Forte Fil (0.40 g polvo y 0.13 g (0.10 ml) de líquido, volumen por cápsula mezclada de 0.14 ml) + 1 botella EQUIA Forte Coat 4 ml, 25 aplicadores desechables

Ref. 83709 100 cápsulas A2 **348,09 €**

Ref. 83710 2 x 50 cápsulas A2-A3 **348,09 €**

Ref. 83711 100 cápsulas A3 **348,09 €**

Ref. 83712 2 x 50 cápsulas A3-B2 **348,09 €**

Características: 50 cápsulas EQUIA Forte Fil (0.40 g polvo y 0.13 g (0.10 ml) de líquido, volumen por cápsula mezclada de 0.14 ml)

Ref. 83708 Reposición Surtida (50 caps)  
A2, A3, A3.5, B1, B3 **178,39 €**

Ref. 97374 Reposición Pack A1 **178,39 €**

Ref. 97375 Reposición Pack A2 **178,39 €**

Ref. 97376 Reposición Pack A3 **178,39 €**

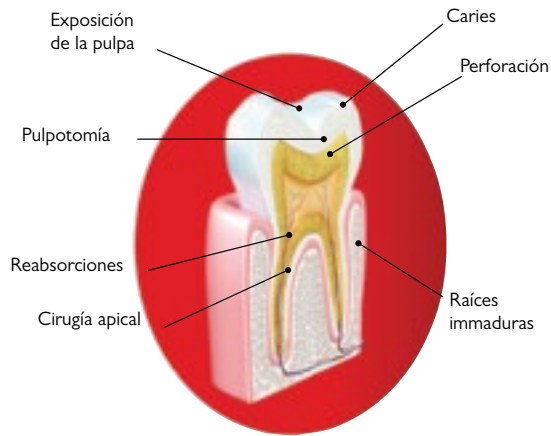
Ref. 97377 Reposición Pack A3,5 **178,39 €**

Ref. 97378 Reposición Pack B1 **178,39 €**

Ref. 97379 Reposición Pack B2 **178,39 €**

Ref. 97380 Reposición Pack B3 **178,39 €**

Restaurador Bulk fill de vidrio híbrido para todo tipo de pacientes, desde niños hasta ancianos. EQUIA FORTE es la siguiente innovación en tecnologías de resinas e ionómeros de vidrio de GC con EQUIA FORTE FIL y EQUIA FORTE COAT, que actúan sinérgicamente. Unidos forman un material posterior superior más fuerte de colocación en bloque, fraguado rápido y excelente estética.



**BIODENTINE SEPTODONT (15 CÁPSULAS)**

Marca: Septodont

**Ref. I9062** Caja de 15 cápsulas y 15 monodosis. **180,00 €**

**Ref. I5508** Caja de 5 cápsulas **70,00 €**

Substituto de dentina bioactivo a base de silicato tricálcico. Biodentine es un sustituto dentinario bioactivo que posee propiedades mecánicas similares a la dentina sana y puede reemplazarla tanto a nivel coronario como a nivel radicular. Contiene principalmente elementos minerales de alta pureza, exentos de monómero. Sus propiedades mecánicas y físicas permiten un funcionamiento rápido, sin tratamiento previo de la superficie de los tejidos calcificados. Biodentine proporciona las condiciones óptimas para conservar la vitalidad pulpar, garantizando la hermeticidad a nivel dentinario, la ausencia de sensibilidad post-operatoria y la perennidad de las restauraciones realizadas en dientes con pulpa viva.

Indicado a nivel coronario para:

- restauración no definitiva del esmalte.
- restauración dentinaria definitiva.
- restauración de lesiones cariosas coronarias profundas y/o voluminosas (técnica sandwich).

- restauración de lesiones cervicales y/o radiculares profundas.
- recubrimiento pulpar.
- pulpotomía.

Indicado a nivel radicular para:

- reparación de perforaciones radiculares.
- reparación de perforaciones del techo de la cámara pulpar.
- reparación de reabsorciones internas perforantes.
- reparación de reabsorciones externas.
- apexificación.
- obturación apical en endodoncia quirúrgica (obturación a retro).

**IONOLUX**

Marca: Voco

Características: 10 cápsulas A1, 10 cápsulas A2, 30 cápsulas A3, guía color; instrumento Trifill.

**Ref. 61726** Set Aplicación 50 cápsulas **197,14 €**

Características: 20 cápsulas

**Ref. 61727** Color A1 **84,36 €**

**Ref. 61728** Color A2 **84,36 €**

**Ref. 61729** Color A3 **84,36 €**

**Ref. 61730** Color A3.5 **84,36 €**

**Ref. 61731** Color B1 **84,36 €**

Características: 150 cápsulas

**Ref. 61732** Color A2 **537,76 €**

**Ref. 61733** Color A3 **537,76 €**



Material de restauración de ionómero de vidrio fotopolimerizable en colores A1, A2, A3, A3.5, B1 que une las ventajas de un ionómero y un composite. Ionolux es de rápida aplicación y de muy buena manipulación sin que se adhiera al instrumento, se adapta de forma excelente a las paredes cavitarias. No es necesario el uso de un acondicionador dentinario antes de su aplicación, tampoco precisa barniz posterior. Tiempo de polimerización de 20 segundos por capa de 2 mm.

**TUS VENTAJAS** 

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.





# crecemos

En profesionalidad, en gama y en productos de marca Proclinic. Porque queremos ofrecerte nuestra mejor versión. Desarrollamos la mejor solución a tus necesidades para seguir ofreciéndote productos de eficacia y calidad contrastadas. Los tests científicos y vuestros testimonios nos avalan.



Creceamos.  
Descúbrelo.





oxifosfatos de zinc

 proclinic



## CEMENTO DE FOSFATO DE ZINC

Marca: Proclinic  
Características: 80 g. Polvo + 55 ml. Líquido

Ref. 35218

23,35 €

1 unidad

Cemento a base de óxido de zinc y fosfato de aluminio hidratado para cementación de incrustaciones, coronas, puentes y bandas de ortodoncia



2042



2040

Oxifosfatos de Zinc



2043

### FORTEX TRIPLE

Marca: Faciden  
Características: Oxifosfato de Zinc.

Ref. 2040 3 x 100 g. Polvo + 3 x 30 ml. Líquido **88,60 €**

### FORTEX CLÍNICA

Ref. 2041 100 g. Polvo + 30 ml. Líquido **32,34 €**

### FORTEX POLVO

Ref. 2042 100 g. **18,03 €**

### FORTEX LÍQUIDO

Ref. 2043 30 ml. **16,14 €**

Cemento de oxifosfato de zinc para la fijación de coronas, puentes, relleno de cavidades. Trabajos protésicos en clínica.

Oxifosfatos de Zinc



Oxifosfatos de Zinc

Sólo por **9,35 €**



### CEMENTO FOSFATO ZINC

Marca: Bestdent  
Características: 32g. + 15ml.

Ref. 20494

CON LOS QUETÚ AHORRAS

9,35 €



2088

Oxifosfatos de Zinc

2089

### HOFFMANN NORMAL Y RÁPIDO

Marca: Hoffmann  
Características: Fosfato de Zinc. 100 g. Polvo + 40 ml. Líquido

Ref. 2088 Normal **43,25 €**

Ref. 2089 Rápido **43,25 €**



Oxifosfatos de Zinc

### ZINC CEMENT POLVO COLOR 6

Marca: Dentsply  
Características: Oxifosfato de Zinc.

Ref. 2711 90 g. **58,22 €**

### ZINC CEMENT LÍQUIDO

Características: Oxifosfato de Zinc.

Ref. 2712 39 ml. **35,54 €**

Oxifosfatos de Zinc



### ÓXIDO DE ZINC

Marca: Dentaflux

Ref. 6374 15 g.

9,06 €

carboxilatos



4510



4509

### DURELON POLVO

Marca: 3M  
 Características: Carboxilato.  
 Ref. 4509 40 g.  
 Ref. 4510 60 g.  
 Ref. 99515 Polvo 3x20 g. Rápido

56,38 €

56,38 €

56,38 €

### DURELON LÍQUIDO

Características: Poliacrílico 40%.  
 Ref. 7459 Jeringa 40 ml.

68,92 €

Cemento de carboxilato con fluoruro para cementaciones y fondos de cavidad. Adherencia dentina 67,4 Kp/cm<sup>2</sup>. Estabilidad en boca 0,02 inch. Espesor película 10 M.

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50% dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



## VENTAJA

Permite la mezcla sin necesidad de punta de mezcla



### EVIDENCIA CIENTÍFICA

El Dr. Tal Becker presentó las evidencias científicas del efecto antibacteriano del sellador de canales Proclinic Expert en su ensayo "Actividad antibacteriana en biopelículas de un sellador epóxico con macromoléculas de amonio cuaternario" en el Congreso de la Región Paraeuropea de la Asociación Internacional para la investigación Dental de 2016.

Obturación de canales



## OBTURADOR DE CANALES PROCLINIC EXPERT

Marca: Proclinic Expert  
 Características: 1 jeringa de 10g, 10 puntas de mezcla, 10 puntas intraorales, 1 block de mezcla

Ref. 78550

75,00 €

1 unidad



Proclinic Expert Root Canal Sealer es un cemento sellador de conductos radiculares indicado para la obturación permanente de conductos radiculares. Compuesto por una doble pasta a base de resina epoxi y aminas que incorpora partículas antibacterianas patentadas Biosafe. Compatible con cualquier técnica de obturación con guttapercha estándar y guttapercha caliente. Radiopaco. Proporciona un sellado hermético y estabilidad a largo plazo gracias a su buena solubilidad y excelente estabilidad dimensional. Su efecto antibacteriano gracias a las partículas Biosafe, previene el crecimiento de bacterias y la formación de biofilms, por lo que previene problemas postoperatorios como la sensibilidad y la inflamación periapical.



**AH PLUS**

Marca: Maillefer  
 Características: Mezcla de pasta-pasta.  
 Mayor fluidez y más tiempo de trabajo. Radiopaco.

Ref. 2706 4 ml. Base + 4 ml. Activador. **129,60 €**

PRODUCTO DESTACADO

AH Plus es una resina radiopaca para obturación de conductos radiculares a base de epoxiamina totalmente compatible. Con la misma técnica de aplicación que el AH 26, presenta mejor consistencia, más facilidad de mezclado y eliminación. La presentación es en dos componentes pasta/pasta.

- VENTAJAS
- Propiedades sellantes de larga duración.
  - Excelente estabilidad dimensional.
  - Propiedades autoadhesivas

Obturación de canales



**AH PLUS JET**

Marca: Maillefer  
 Características: Resina radiopaca para la obturación de conductos radiculares a base de epoxiamina biocompatible que presenta gracias a su nuevo sistema de dosificación.

Ref. 2768 AH Plus Jet Kit - 1 Jeringa+ 20 Tips **122,36 €**  
 Ref. 0995 AH Plus Jet- 2 Jeringas **183,71 €**  
 Ref. 27689 AH Plus Tips - 40 Tips **52,29 €**

PRODUCTO DESTACADO

La aplicación con AH PLUS JET ofrece:

- Aplicación intraoral directa
- Proporción de mezcla siempre garantizada
- Ergonomía y facilidad de trabajo gracias a las puntas intraorales
- Menor desperdicio de material
- Menor riesgo de accidentes endodónticos (no necesita léntulos)
- Jeringa precargada, lista para ser usada

Obturación de canales



**CEMENTO 2SEAL**

Marca: VDW-Zipperer  
 Características: Cemento sellador de canales biocompatible.

Ref. 1262 4 ml. Pasta A + 4 ml. Pasta B **125,22 €**

- 2Seal proporciona un sellado hermético y de larga duración que previene la filtración de líquidos y microorganismos en el canal.
- Fácil de mezclar: óptima viscosidad
  - Mínima contracción.
  - Estabilidad dimensional a largo plazo.
  - Radiopaco.

Obturación de canales



**AH 26 CON O SIN PLATA**

Marca: Maillefer  
 Características: Radiopaco. 8 g. Polvo + 10 g. Resina.

Ref. 2701 Con Plata. **115,05 €**  
 Ref. 2702 Sin Plata. **115,05 €**  
 Ref. 27021 Ah 26 resina 10 g. **41,54 €**

El polvo y la resina radiopaca AH 26® se mezclan para producir un material de obturación del canal radicular con excelente capacidad de sellado. Como resultado de su perfecta adaptación a las paredes del canal radicular y a su pequeña contracción durante el fraguado, AH 26 permite un sellado hermético de la obturación del canal radicular de excelente compatibilidad con los tejidos. Indicado para el sellado permanente de ápice en dentición secundaria, obturando el resto con guttapercha y en combinación con puntas de plata.

Obturación de canales



Sólo por **49,90 €**



**SELLADOR DE CANALES**

Marca: Bestdent  
 Características: Jeringa automix 10 g y accesorios.

Ref. 63540 **49,90 €**

Cemento en base a resina epoxy, indicado para la obturación permanente de canales radiculares. Se caracteriza por una excelente biocompatibilidad y radiopacidad, un sellado hermético de la obturación, y por su insolubilidad y su efecto antibacteriano. Para facilitar la aplicación, se presenta en jeringa automix 1:1 y ofrece propiedades lubricantes para facilitar la inserción de los conos de guttapercha.



Obtención de canales



### AH PLUS CLEANER

Marca: Maillefer  
Características: Para la eliminación del exceso de AH Plus no fraguado.

Ref. 27063 AH Plus Cleaner. 5 ml. **22,28 €**

Obtención de canales



### ACROSEAL AUTOMIX

Marca: Septodont  
Características: 2 jeringas de automezcla 8,6 g.

Ref. 19385 **84,00 €**

Obtención de canales



### BIOROOT RCS

Marca: Septodont  
Características: Frasco 15 gr + 35 monodosis líquido

Ref. 155504 **137,00 €**

Última generación de sellador de conductos radiculares, bioactivo y biocompatible, basado en silicato tricálcico de elevada pureza. Este novedoso material de relleno, permite realizar una obturación permanente del canal radicular sin necesidad de una técnica térmica de gutapercha o condensación lateral en frío. Gracias a su anclaje físico-mecánico en los túbulos dentinarios, permite una técnica en frío con cono simple para posibles retratamientos del conducto.

BioRoot® proporciona un óptimo sellado con alta resistencia a las microfiltraciones. La mineralización de la dentina crea y estimula la formación de hidroxiapatita. BioRoot® dispone de propiedades antimicrobianas únicas gracias a su elevado pH (>11) y la liberación de hidróxido de calcio, previniendo la proliferación bacteriana. Gracias a su bioactividad estimula la regeneración ósea y la curación periapical.

BioRoot® se presenta en polvo y líquido, con un tiempo de trabajo de más de 10 minutos y un tiempo de fraguado menor a 4 horas. Gracias a su radiopacidad de 5mm Al, proporciona un óptimo seguimiento radiográfico.

Obtención de canales



### PULP CANAL SEALER

Marca: Kerr  
Características: Polvo 10,5 g. + Líquido 4 ml.

Ref. 98010 **109,63 €**

Sellador de Óxido de Zinc con eugenol.  
Fórmula no tóxica, no irritante y muy radiopaca.



Obtención de canales



Más información



PRODUCTO DESTACADO

Cemento endodóntico con eugenol  
INDICACIONES

- Sellador permanente del conducto radicular.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Radiopaco: seguimiento fácil a corto y largo plazo.
- Tras la solidificación, ni se reabsorbe ni se retrae: obturación estable del canal.
- Propiedades antisépticas y anti-inflamatorias: menos complicaciones postoperatorias
- Presentación convencional en polvo/líquido para adecuar la viscosidad del cemento a la técnica de obturación

### ENDOMETHASONE C

Marca: Septodont  
Características: 14 g. Polvo

Ref. 1901 **56,00 €**

Obtención de canales



**PULP CANAL SEALER EWT**

Marca: Kerr  
**Ref. 98057** Pulp Canal Sealer EWT **109,63 €**

Sellador de óxido de zinc eugenol que tiene base en polvo y catalizador líquido. Se trata de una formulación no tóxica y no irritante que es muy opaco a la radiación y tiene una larga historia de éxito clínico. EWT cuenta con un tiempo de trabajo de más de 6 horas.

Obtención de canales



**TOP-SEAL**

Marca: Maillefer  
 Características: Mezcla Pasta-Pasta.

**Ref. 3322** 8 ml. **141,38 €**

Topseal es un material de resina epoxi para la obturación de canales de dientes permanentes junto con una o más puntas de gutapercha.

**CARACTERÍSTICAS**

- Excelente biocompatibilidad
- Reduce el riesgo de inflamación post-operatoria o inflamación crónica periapical
- Su viscosidad permite una fácil aplicación intraradicular
- Fuerte adhesión a las paredes dentales

Obtención de canales



**ULTRACAL XS**

Marca: Ultradent

**Ref. 98265** Ultracal XS Kit  
 4 x 1,2ml + 20 NaviTip 29ga **74,60 €**

**Ref. 98626** Ultracal XS (4x1,2ml.) **48,50 €**

UltraCal XS es una pasta de hidróxido de calcio al 35% en una solución acuosa para relleno temporal en los conductos radiculares. El hidróxido de calcio tiene un intenso efecto antibacteriano debido a su elevado nivel de pH y estimula la formación de dentina secundaria. El único hidróxido de calcio que fluye por la fina punta NaviTip. Aplicado con precisión donde se necesita: justo en el ápice! Alto pH de 12,5. Radiopaca.

Obtención de canales

Obtención de canales



**ENDOREZ**

Marca: Ultradent  
**Ref. 74050** Endorez Kit Obturación.  
 Jeringa 5ml. 20 Mixing Tips  
 + 20 - Skini Syringes  
 20 Navitip 29 ga surtidos  
 120 EndoRez Points, conicidad 0,02 **195,00 €**  
**Ref. 74053** Endorez reposición 5 ml. **105,80 €**  
**Ref. 42910** Jeringa Skini Reposición (20u.) **17,80 €**

Sellante de conductos con base de resina UDMA y propiedades hidrofílicas para un sellado considerablemente mejorado. Tras la aplicación de EndoRez, inserte la punta maestra EndoRez Point y, si es necesario, puntas accesorias. No es necesario efectuar condensación lateral. Las puntas EndoRez Point están recubiertas con resina y generan una unión química completa con el sellante EndoRez. Al contar con la misma radiopacidad que la gutapercha, resulta fácil de detectar y de evaluar en las radiografías.  
 • El primer sellante de resina hidrofílico de autoimpresión.

- Aplicación directa en unos pocos segundos.
- Sellado hermético incluso en conductos ligeramente humedecidos.
- Se adhiere a muñones con base de resina a materiales de composite.
- Biocompatible.
- Puede eliminarse en caso de preparaciones para postes y retratamientos.

Obtención de canales



**TUBLISEAL**

Marca: Kerr  
 Características: 10 g. Base + 3,5 g. Activador

**Ref. 0318** **48,22 €**



### TUBLI-SEAL XPRESS

Marca: Kerr

**Características:** Sellador de canal a base de óxido de zinc con eugenol. Baja filtración y reducido cambio dimensional. Contiene Sulfato de bario, lo que aporta radiopacidad sin decolorar el diente. Presentado en jeringa automix para una dispensación cómoda y precisa 1:1.

**Ref. 87102** 2 jeringas x 10,7 gr. **77,00 €**

Obtención de canales



### TUBLISEAL EWT EXPRESS

Marca: Kerr

**Características:** Sellador de canal a base de óxido de zinc con eugenol. Baja filtración y reducido cambio dimensional. Contiene Sulfato de bario, lo que aporta radiopacidad sin decolorar el diente. Presentado en jeringa automix para una dispensación cómoda y precisa 1:1. Fórmula EWT: proporciona mayor tiempo de trabajo en el bloc de mezcla y en boca.

**Ref. 96499** 2 jeringas x 10,8 gr. **77,00 €**

Obtención de canales



### SEALAPEX

Marca: Kerr

**Características:** Hidróxido de calcio sin Eugenol.

**Ref. 0319** 24 g. **37,77 €**

Obtención de canales



### CEMENTO OBTURADOR MTA FILLAPEX

Marca: Angelus

**Ref. 59477** 18 g. Base + 12 g. Activador **135,00 €**

**Ref. 97849** Jeringa automix 4 gr. **50,00 €**

Cemento obturador MTA Fillapex para la obturación de canales radiculares. Totalmente biocompatible para la recuperación del tejido sin causar reacciones inflamatorias y con alta radiopacidad para mejorar la visualización radiográfica.

Las principales ventajas del MTA Fillapex son:

- Excelente fluidez: permite la obturación de conductos accesorios.
- Expansión de fraguado: perfecto sellado.
- Liberación de iones calcio: ayuda en la rápida recuperación de la formación de hueso y cementos.
- Sistema pasta-pasta: facilidad de uso.
- Tiempo de trabajo adecuado: permite el trabajo de endodoncistas y clínicos generalistas.
- Base de resina que permite una fácil remoción.



Obtención de canales

### ROCANAL

Marca: Maison Dentaire

**Características:** Obturación canales

### ROCANAL R3 GANGRENE

**Ref. 6370** 8 g. Polvo + 5 ml. Líquido **69,50 €**

### ROCANAL R2 VITAL

**Ref. 6371** 8 g. Polvo + 5 ml. Líquido **69,50 €**

Materiales para la obturación de conductos radiculares:

- Rocanal R3: cemento antiséptico para el sellado del diente gangrenoso. Con Ortofeniferol y Nitrofurazona para la prevención del crecimiento bacteriano y complicaciones periapicales secundarias. No provoca ninguna reacción dolorosa. Biocompatible: el exceso en la zona apical es reabsorbido lentamente por lo macrófagos.
- Rocanal R2: cemento para el sellado permanente del diente vital. R2 previene la

degeneración enzimática de los microrrestos pulpares después de la pulpectomía. Endurece completamente sellando el conducto y sin que sea reabsorbido. No provoca ningún tipo de irritación.

• Rocanal R1: pasta con acción química que favorece el deslizamiento de los instrumentos de preparación de canales, evitando falsa vías incluso en canales muy curvados. Desinfecta mientras actúa. Fácil de eliminar (hidrosoluble).

Obturación de canales



**ROCANAL IRRIGATION**

Marca: Maison Dentaire  
Características: 50 u x 1,8 ml.

Ref. 63728 **55,00 €**

Solución hidroalcohólica para la limpieza y preparación de los canales radiculares.

- Limpia y lubrica el canal en una sola operación.
- No irrita, no provoca hinchazón ni dolor.
- Fungicida y bactericida, desodoriza y desinfecta incluso en presencia de material orgánico.

Obturación de canales



**GUTTAFLOW BIOSEAL**

Marca: Roeko  
Características: 1 jeringa 5ml + 12 puntas de mezcla.

Ref. 85969 **139,59 €**

GuttaFlow@bioseal es un cemento sellador permanente de gutapercha fluida en frío para los conductos radiculares. Tiene propiedades bioactivas relacionadas con la formación de cristales de hidroxiapatita entrando en contacto con los fluidos dentinarios.

Obturación de canales

Obturación de canales



**ROEKOSEAL UNIDOSIS Y AUTOMIX**

Marca: Roeko

Ref. 5480 Unidosis: 40 uds. **47,14 €**  
Ref. 5484 Automix: 30 aplicaciones **66,79 €**  
Ref. 6442 Puntas de mezcla 24 ud. **34,26 €**

Obturador definitivo de canales radiculares a base de poli-demethylsiloxano.

RoekoSeal se mezcla de forma homogénea y sin burbujas, muestra una buena fluidez y endurece en cualquier ambiente. Se adapta bien a la dentina y la gutapercha y no tiene contracción. Es radiopaco y no contiene eugenol. Presentado en formato de jeringa Automix o en sistema Unidosis: más práctico, aséptico y económico.

Obturación de canales



**N-2**

Marca: Hager & Werken  
Características: Oxido zinc Eugenol.

Ref. 2262 10 g. Polvo + 6 g. Líquido. **53,71 €**  
Ref. 16069 Líquido N2 **22,41 €**

Cemento para obturación del canal radicular. Más de 600 millones de éxitos en dientes tratados en más de 30 años en todo el mundo. Permite la obturación rápida y segura del canal radicular. Acción de liberación antiséptica. Mezcla de polvo-líquido. Buena adhesión a las paredes del canal radicular. No reabsorbible. Apropiado para el uso en remanentes pulpares vitales. No requiere un cuerpo central. Radiopaco. Ideal también con conos de gutapercha.

Obturación de canales



**OCTOCANAL**

Marca: Laboratorios Clarben  
Características: Tratamiento del canal radicular.

Ref. 2112 Jeringa de 3 ml. con 12 agujas. **62,98 €**

Jeringa precargada con pasta de hidróxido de calcio puro para el relleno temporal de conductos. Recomendado en el tratamiento endodóntico, incluyendo apexificación y formación de otros tejidos duros. Favorece la curación del tejido pariapical. Bacteriostático y bactericida. Radiopaco.



Obtención de canales



### APEXIT PLUS

Marca: Ivoclar Vivadent  
Características: 2 Jeringas x 6 g. + 15 puntas mezcla + 5 puntas intraconducto

Ref. 4654 **73,00 €**

### PUNTAS INTRA-CANAL

Características: 15 unidades.

Ref. 96498 **5,65 €**

### PUNTAS DE MEZCLA APEXIT

Características: 15 unidades.

Ref. 82577 **13,70 €**

Apexit Plus es una pasta radiopaca y sin contracción para el sellado de conductos radiculares en base a hidróxido de calcio. Se utiliza para la obturación permanente de conductos radiculares y esta indicada para su uso junto con todas las técnicas de obturación que utilizan gutapercha. Equilibrio biológico: Apexit Plus se encuentra completamente libre de corticoides, antibióticos y productos con contenido en formaldehído, los cuales enmascararían la inflamación apical debido a sus efectos antiflogísticos o inmunosupresores. La excelente tolerancia para los tejidos de Apexit Plus ayuda a reestablecer el equilibrio biológico en el área de tratamiento después de la terapia

endodóntica. Sellado duradero: la fluidez de Apexit Plus permite que el material se adapte bien en conductos morfológicamente complicados. Además, su ligera expansión de endurecimiento, en combinación con la baja solubilidad del producto, permite conseguir un buen y duradero sellado del conducto radicular. Fácil manipulación: Apexit Plus se suministra en unas prácticas jeringas de automezcla que eliminan las molestias de la mezcla manual. A temperatura ambiente y humedad normal Apexit Plus mezclado puede ser utilizado durante más de tres horas, permitiendo la realización de obturaciones en múltiples conductos con una única mezcla.

Obtención de canales



### EUGENOL P.D.

Marca: P.D.  
Características: 15 ml.

Ref. 18030 **9,88 €**

Obtención de canales



### EUGENOL

Marca: Dentaflux  
Características: En bote gotero para más facilidad de uso.

Ref. 5534 20 c.c. **9,14 €**

## cementos quirúrgicos



### SEPTOPACK

Marca: Septodont

Ref. 1919 Tarro con 60 g. de pasta. **42,00 €**

Cementos quirúrgicos



### COE-PAK

Marca: G.C.  
Ref. 4623 90 g. Base + 90 g. Catalizador. **54,25 €**  
Ref. 65930 Fraguado Hard & Fast 90 g. + 90 g. **54,25 €**  
Ref. 49521 Automix **107,69 €**

Coe-Pak es un revestimiento periodontal, en tubos, sin eugenol ni amianto. De probada protección en trabajos quirúrgicos tiene una dureza elástica que no permite que se quiebre pero tampoco que puntas agudas o bordes mellados laceren los tejidos. Al no contener eugenol no quema los tejidos sensibles de la boca, ni produce olor o gusto molesto. Extremadamente estable no se deteriora en condiciones de almacenamiento normales. Una vez mezclado puede moldearse la forma deseada con facilidad ya que en 2 ó 3 minutos pierde la viscosidad y puede seguir trabajándose durante 10-15 minutos. Durante este tiempo su estado es sumamente adhesivo pudiendo formarse cordeles de cualquier diámetro y así aplicarse fácilmente contra tejido y diente. Sean casos sencillos o importantes use Coe-Pak siempre que se requiera una pasta periodóntica, o como revestimiento instantáneo para prótesis dentales.

★  
NOVEDAD

Cementos quirúrgicos



### RESO-PAC

Marca: Hager & Werken  
Características: 50 unidades.

Ref. 65931

46,53 €

Reso-Pac es un adhesivo periodontal hecho de celulosa ideal para la protección de heridas y suturas en implantología, periodoncia, extracciones, ortodoncia y prostodoncia. Protege y aísla el área de bacterias y facilita el proceso de cicatrización. No es necesario mezclarlo, no tiene ni olor ni sabor y no requiere que se extraiga ya que se va disolviendo. Una vez aplicado, aguanta más de 30 horas. Reso Pac está disponible en bote de 50 cápsulas.

Cementos quirúrgicos



### ALVEOGLY

Marca: Septodont  
Características: Tratamiento de alveolitis.  
Antiséptico, analgésico, hemostático.

Ref. 1909

11 g.

33,00 €

Cementos quirúrgicos



### NOBETEC

Marca: Directa  
Características: 100 g. Polvo + 20 ml. líquido

Ref. 6884

44,87 €

Nobetec es un novedoso cemento multiuso, basado en óxido de zinc-eugenol, compatible con los tejidos y válido como:  
1. Recubrimiento quirúrgico: Nobetec protege las heridas y estimula la rápida epitelización. La mezcla, no pegajosa, es fácilmente removible.  
2. Obturación provisional: haga una mezcla de polvo y líquido consistente para el relleno de cavidades. El sobrante se retira fácilmente con una espátula mojada en saliva o en el propio polvo de Nobetec.  
3. Cementación temporal: para la cementación temporal sólo hay que realizar una pasta de consistencia más fluida que para el relleno. Debido al gran poder de adhesión no conviene utilizar Nobetec para la cimentación temporal de los puentes definitivos.

**SERVICIO EXPRESS**  
Entrega en 24 horas

**ENVÍOS GRATIS**

A partir de 110€ de compra

**TUS VENTAJAS** 

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50%dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



MTA



**EXCELENTE  
RESPUESTA EN LOS  
TESTS CLÍNICOS**

**THE DENTAL ADVISOR**  
Improving Patient Care Through Research & Education

**Proclinic Expert MTA**  
++++½

THE DENTAL ADVISOR  
www.dentaladvisor.com

RATINGS:  
Excellent +++++  
Very Good ++++  
Good +++

**201**  
Testado  
en aplicaciones  
clínicas

**91 %**  
de satisfacción

**85 %**  
de los consultores  
lo consideraron  
**TAN BUENO  
O MEJOR**

## CEMENTO MTA PROCLINIC EXPERT

Marca: Proclinic Expert

Características: 1 gr. (1 gr. polvo + 3 ml. Agua destilada)

Ref. 7855 I Blanco

**78,00 €**

1 unidad

El nuevo cemento MTA Proclinic Expert es un cemento endodóntico reparador totalmente puro y biocompatible, bioactivo, radiopaco y con una muy baja solubilidad. Proclinic Expert MTA garantiza un sellado hermético de larga duración y reparación biológica. Gracias a su efecto bactericida minimiza el riesgo de afectos adversos en los tejidos vitales. De fácil manipulación, proporciona además un ahorro de tiempo en el tratamiento gracias a su corto tiempo de fraguado.

Indicado en tratamientos de pulpa vital y necrótica (protecciones pulpares directas, pulpotomías), reparación de perforaciones en el canal y tratamientos del ápice radicular (apexificaciones, apexogénesis, obturaciones retrógradas).



MTA

### CEMENTO REPARADOR MTA

Marca: Angelus

Ref. 59473 MTA Blanco (1 g.) **81,00 €**

Ref. 59474 MTA Gris (1 g.) **81,00 €**

Ref. 59475 MTA Gris (2 g.) **135,00 €**

Cemento reparador con eficacia testada y comprobada en el tratamiento del canal radicular o furca.

#### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Excelente sellado de reabsorciones internas.
- Liberación de iones de calcio que favorecen la remineralización ósea.
- Alta acción antibacteriana.
- Baja solubilidad.
- Biocompatible.
- Alta radiopacidad.
- Múltiples aplicaciones clínicas.
- Fragua en tan solo 15 minutos.
- Envase en un frasco, en lugar de sobres, que permite conservar mejor el material.



MTA



### MTA REPAIR HP

Marca: Angelus

Ref. 59481 2 dosis (2 cápsulas con polvo + 2 monodosis líquido) **54,95 €**

Ref. 59482 5 dosis (5 cápsulas con polvo + 5 monodosis líquido) **131,95 €**

Cemento MTA mejorado, de dosis única y alta plasticidad indicado para accidentes y complicaciones endodónticas, protección pulpar directa y pulpotomía, entre otras. Formulado sin contaminantes ni metales pesados, se caracteriza por una mejor manipulación por su alta plasticidad y no mancha la estructura dental gracias a la ausencia de óxido de bismuto. Además, induce la biomineralización, impide el crecimiento bacteriano y optimiza el tiempo y la utilización del cemento.



**BIODENTINE SEPTODONT**

Marca: Septodont

**Ref. 155508** Caja de 5 cápsulas **70,00 €**

**Ref. 19062** Caja de 15 cápsulas y 15 monodosis. **180,00 €**

Substituto de dentina bioactivo a base de silicato tricálcico. Biodentine es un sustituto dentinario bioactivo que posee propiedades mecánicas similares a la dentina sana y puede reemplazarla tanto a nivel coronario como a nivel radicular. Contiene principalmente elementos minerales de alta pureza, exentos de monómero. Sus propiedades mecánicas y físicas permiten un funcionamiento rápido, sin tratamiento previo de la superficie de los tejidos calcificados. Biodentine proporciona las condiciones óptimas para conservar la vitalidad pulpar, garantizando la hermeticidad a nivel dentinario, la ausencia de sensibilidad post-operatoria y la perennidad de las restauraciones realizadas en dientes con pulpa viva. Indicado a nivel coronario para:

- restauración no definitiva del esmalte.
- restauración dentinaria definitiva.

- restauración de lesiones cariosas coronarias profundas y/o voluminosas (técnica sandwich).
- restauración de lesiones cervicales y/o radiculares profundas.
- recubrimiento pulpar.
- pulpotomía.

Indicado a nivel radicular para:

- reparación de perforaciones radiculares.
- reparación de perforaciones del techo de la cámara pulpar.
- reparación de reabsorciones internas perforantes.
- reparación de reabsorciones externas.
- apexificación.
- obturación apical en endodoncia quirúrgica (obturación a retro).

MTA

MTA



**PROROOT MTA**

Marca: Maillefer

**Ref. 13490** 10x0,5gr. Blanco **455,51 €**

**Ref. 13491** 4x0,5gr. Blanco **200,62 €**

**Ref. 13492** KIT **357,46 €**

ProRoot MTA es un material reparador de conductos.

**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Química a base de agua, lo que permite un ajuste normal en presencia de humedad
- Resistencia a la filtración marginal y reducción de micro filtración bacteriana
- Cicatrización normal sin inflamación
- Fácil de manipular
- Fórmula coloreada como los dientes-

- naturales
  - Excelente biocompatibilidad y estabilidad dimensional
- INDICACIONES**
- Obturaciones a retro
  - Fracturas
  - Reparación de perforaciones iatrogénas
  - Recubrimiento de pulpa
  - Reparación de reabsorciones
  - Apicoformaciones

MTA

MTA



**CEMENTO MM-MTA**

Marca: Micro-Mega

**Ref. 98295** Cemento MTA 2 Cápsulas de 0,30 g. **51,58 €**

Cemento de Portland modificado que incorpora carbonato de calcio para un rápido fraguado (20 minutos). De uso en reparación de perforaciones, cirugía apical "a retro", reparación de absorciones, recubrimiento pulpar. Presentado en cápsulas de automezcla dentro de un envase estéril, permite obtener siempre la misma mezcla homogénea, la misma consistencia y una colocación extremadamente higiénica.



**MTA CAPS**

Marca: Pierre Rolland  
Características: 2 cápsulas 0,3 g.

**Ref. 45998** **52,90 €**

**MTA APLICADOR CÁPSULAS**

**Ref. 19698** **138,00 €**

MTA CAPS es un material sobresaliente para reparar raíces dentales a base de MTA (agregado trióxido mineral) para usar como cemento de endodoncia.

**Indicaciones**

- Obturación a retro en endodoncia quirúrgica.
- Reparación de las perforaciones radiculares.
- Protección de la pulpa.
- Apexificación.

**Características**

- Sellado totalmente hermético. Barrera eficaz contra bacterias y fluidos.
- Radiopaco, dosis ajustada, fácil de usar.
- Presentado en cápsulas de un solo uso.

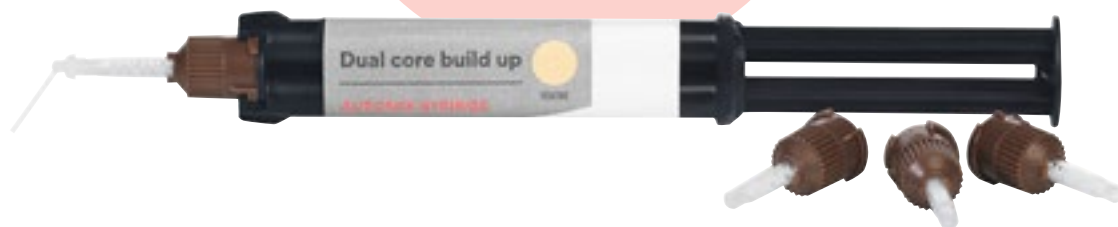


reconstrucción de muñones

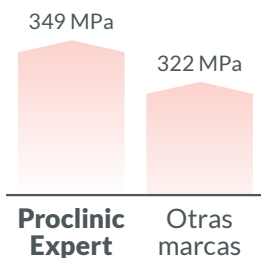


## Reconstructor de muñones Proclinic Expert

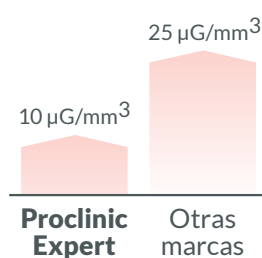
Y cementación de postes



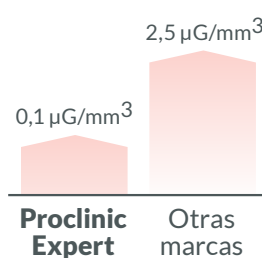
### RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN



### ABSORCIÓN DE AGUA



### SOLUBILIDAD EN AGUA



## RECONSTRUCTOR DE MUÑONES

Marca: Proclinic Expert  
Características: 1 jeringa x 10 g

Ref. 78560 Reconstructor de muñones **61,95 €**  
1 unidad

Ref. 78519 Puntas de mezcla marrones tipo 11. 50 ud. **41,92 €**  
Ref. 78561 Puntas intraorales tipo 4. 50 ud. **33,00 €**

Composite de curado dual para la reconstrucción de muñones y la cementación de postes, altamente radiopaco y fluido con muy buenas propiedades mecánicas. Presentado en jeringa automática para una aplicación cómoda y fácil. Color dentina para resultados muy estéticos sin estructura metálica. Puntas de mezcla optimizadas para un ahorro de material.

- Alta resistencia a la compresión que permite realizar unas restauraciones muy duraderas.
- Alta carga de relleno del 70% en peso que garantiza una gran resistencia al desgaste.
- Alta fuerza de adhesión a la dentina de hasta 22 Mpa.

Reconstrucción de muñones

Sólo por

# 94,25 €

**DUAL CORE BUILD UP**  
Marca: Bestdent  
Características: 2 jeringas x 10 gr.

CON  
LOS QUE TÚ  
AHORRAS

**Ref. 63541**

**94,25 €**

Resina de curado dual para la reconstrucción de muñones y cementación de postes radicales con excelente fluidez y tixotropía, además de baja contracción de polimerización y alta resistencia a la compresión. Excelente radiopacidad. Disponible en color amarillo para un resultado natural.

**SERVICIO EXPRESS**

Entrega en 24 horas

**ENVÍOS GRATIS**

A partir de 110€ de compra

reconstrucción de  
muñones

 proclinic



## PUNTAS INTRAORALES TIPO 1

Marca: Proclinic

Ref. 78569 50 unidades.

**29,95 €**

50 unidades

TUS  VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50% dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.

Reconstrucción de muñones

Reconstrucción de muñones



### DC CORE PLUS

Marca: Kuraray

Ref. 21236 DC CORE PLUS Color Dentina jeringa 18 g.  
+ 20 cánulas de mezcla + 10 puntas cortas +  
10 puntas largas finas **127,73 €**

Ref. 69840 Clearfil ceramic primer plus 4 ml **104,63 €**

Ref. 21233 Punta Mezcla Core Plus (20u.) **34,11 €**

Ref. 21234 Punta Fina Core Plus (20 u.) **22,74 €**

Ref. 21235 Punta Corta Fina Core Plus (20 u.) **22,74 €**

Composite nanohibrido para reconstrucción der muñones y cementado de postes.

- Polimerización Dual.
- Consistencia flow.
- Radiopaco.
- Muy tixotrópico.

Reconstrucción de muñones



### VITREMER MUÑONES

Marca: 3M

Características: Ionómero de triple curado. Color azul.

Ref. 3853 5 g. Polvo color Azul  
+ 2,5 ml. líquido  
+ 2 ml. Primer.

**76,67 €**

Reconstrucción de muñones



### BLOCK DUAL EV

Marca: KDM

Ref. 24629 Jeringa doble 10 ml. + 20 puntas **72,53 €**

Ref. 24635 Puntas Block Dual EV 25u. **28,06 €**

Composite híbrido fluido de polimerización dual para reconstrucción de muñones y cementación de postes. Block dual EV es un compuesto híbrido radiopaco de polimerización dual para la reconstrucción de muñones y cementación de postes. Se presenta en jeringas MINIMIX 1:1 en automezcla que permiten una aplicación directa. Block dual EV presenta un tiempo de fraguado corto, sin generación de calor elevada. Su característica de polimerización dual permite realizar cementaciones y reconstrucciones de muñones también en aquellos casos en los que no puede garantizarse que la fotopolimerización sea suficiente.

Reconstrucción de muñones



### KDM BLOCK AUTOPOLIMERIZABLE A3

Marca: KDM

Ref. 4475 Autopolimerización **151,86 €**

Composite fluorado de polimerización dual (auto y foto) para múltiples aplicaciones: reconstrucción de muñones, restauraciones del sector anterior, clase IV amplias y como sustituto de la dentina para evitar transparencias.

Color A3 (universal). Alto contenido inorgánico. Radiopaco. Fuerza de compresión 371 Mpa. Fuerza transversal 120 Mpa. Tensión diametral 133N/mm<sup>2</sup>. Absorción de agua 0,1 µg/mm<sup>3</sup>. Más de 70% de carga inorgánica.

Reconstrucción de muñones



### KETAC-SILVER APLICAP REPOSICIÓN

Marca: 3M

Características: Ionómero de vidrio cargado de plata y predosificado en cápsulas.

Ref. 4508 Reposición 50 cápsulas. **161,06 €**

Material restaurador de ionómero de vidrio reforzado con plata.

- Buenas propiedades de aislamiento térmico y eléctrico
- Partículas de plata integradas en el vidrio mediante sinterizado
- Ketac™ Silver no contiene amalgama

#### INDICACIONES

- Reconstrucciones de muñones antes de colocación de coronas
- Restauraciones permanentes de clase I y V
- Obturaciones en dientes temporales

Reconstrucción de muñones



### PHOTAC-FIL QUICK APLICAP

Marca: 3M

Características: Ionómero de vidrio fotopolimerizable. 50 cápsulas.

Ref. 59460 Color A2 **142,35 €**

Ref. 99872 Color A3 **142,35 €**

Reconstrucción de muñones



### REBILDA DC DENTINA

Marca: Voco

Características: Cartucho 50 g. + 12 puntas mezcla.

Ref. 4848 Dentina **179,32 €**

Ref. 99517 Blanco **179,32 €**

Ref. 97228 Puntas de mezcla azules 50 u. **44,50 €**

Ref. 97234 Tips intraorales tipo 3 50 u. **36,15 €**

Material fluido para reconstrucción de muñones de composite, de curado dual, seguro y estético. Ventajas:

- Fotocurable para aplicación más rápida.
- Curado químico adicional para asegurar una polimerización completa.
- Desarrolla poca calor aún en colocaciones en bloque.
- Fluido.
- Adhesión segura con el sistema de adhesión, sin necesidad de pins cercanos a la pulpa.
- Puntas de mezcla pequeñas optimizadas ahorran material.
- Fácil acceso a las áreas posteriores con las puntas intraorales.

Reconstrucción de muñones



### GRANDIO CORE DUAL CURE QUICKMIX

Marca: Voco

Características: Jeringa Quickmix

Ref. 48554 Grandio Core Dual Cure Jeringa Quicmix **70,35 €**

Material de reconstrucción de muñones nano-híbrido fluido y de curado dual. Indicado para Reconstrucción de muñones tanto de dientes vitales así como no vitales y fijación de postes radiculares.

- Excelentes propiedades físicas para reconstrucciones de muñones duraderas.
- Parte de relleno del 77% en peso.
- Tecnología nano-híbrida.
- Jeringa QuickMix para una aplicación óptima y una proporción de mezcla segura.
- Fluido.

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46%.
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50% dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.



Reconstrucción de muñones

**REBILDA DC QUICK MIX INTRO SET**

Marca: Voco

- Ref. 4897** Jeringa 10 g. QuickMix Dentina, 4 ml. Futurabond DC líquido I y 2,5 ml. Vococid gel, puntas de mezcla e intraorales.
- Ref. 4898** Mix dentina I x 10 g.
- Ref. 48488** Punta Mezcla 50 ud.
- Ref. 48484** Puntas intraorales tipo I 50 ud.
- Ref. 48489** Pistola Rebilda

- 151,51 €**
- 73,34 €**
- 44,50 €**
- 44,50 €**
- 86,21 €**

Material para reconstrucción de muñones sobre dientes vitales y no vitales. Ventajas.

- Fotopolimerizable para una aplicación más rápida
- Curado químico adicional para asegurar una polimerización completa.
- En jeringas QuickMix de 10 grs. con puntas de mezcla pequeñas que ahorran material.
- En tres colores: azul para fácil identificación de los márgenes de la preparación, dentina para situaciones estéticas, blanco como un contraste estético a la dentina.
- Desarrolla poco calor aún en colocaciones en bloque.
- Fluido.
- Adhesión segura con el sistema de adhesión, sin necesidad de pins cercanos a la pulpa.
- Fácil acceso a las áreas posteriores con las puntas intraorales.



Reconstrucción de muñones

**CERAMIC PRIMER II**

Marca: GC

- Ref. 12563** Ceramic primer II monodosis 10u. **49,99 €**

Un primer especialmente diseñado para promover una fuerte adhesión entre restauraciones estéticas indirectas y cementos de resina en procedimientos de cementación, o reparaciones con composites directos: Ceramic Primer II está indicado para la cementación y reparación de restauraciones estéticas hechas de: Cerámicas feldespáticas, Cerámicas reforzadas con leucita, Cerámicas de disilicato de Litio, Zirconia & alumina, Cerámicas híbridas (ej. Cerasmart) y Composite



Reconstrucción de muñones

**GRADIA CORE + FIBER POST**

Marca: GC

- Ref. 93630** Gradia Core Kit: 1 cartucho de 20 g., + Bonding A 3ml. + Bonding B 1,5 ml., + 20 puntas de mezcla + 20 puntas endo, + 25 micropuntas y accesorios.
- Ref. 93629** 1 cartucho de 20g. + adhesivo SE A 3ml + SEB 1,5ml + 25 aplicadores micropunta + soporte aplicador + bandeja dosificadora + 20 puntas para endo + 20 puntas de mezcla + 1 pistola dispensadora
- Ref. 93631** Gradia Core Reposición (20g.)
- Ref. 93632** Gradia Core SE Bond Líquido A
- Ref. 93633** Gradia Core SE Bond Líquido B
- Ref. 12562** Ceramic Primer II 3ml.
- Ref. 93634** Gradia Core Pistola Dispensadora

- 196,37 €**
- 206,67 €**
- 106,19 €**
- 54,02 €**
- 60,92 €**
- 92,06 €**
- 62,16 €**

Sistema completo para reconstrucción de muñones y cementación de postes en una sola sesión. Desde ahora los odontólogos pueden ofrecer a sus pacientes restauraciones duraderas, más conservadoras y amigables con la estructura del diente. Este nuevo sistema, GC Gradia Core y GC Fiber Post, facilita el trabajo gracias a la combinación del cementado del poste y la reconstrucción del muñón con un único producto con excelentes propiedades de manejo. Sistema basado en los principios de la Mínima Intervención.

- Mínima preparación del diente gracias a una capacidad de adhesión superior con un reducido

número de pasos.

- Mínima apertura del canal radicular gracias a los postes de menor diámetro.
- Cementación y reconstrucción del muñón con un único material.
- Tallado del muñón reconstruido como si fuera dentina.
- Estrés mínimo en la estructura del diente con un módulo de elasticidad similar a la dentina.
- Sistema de dispensado confortable disponible en cartuchos.
- Radiopacidad superior al esmalte.



Reconstrucción de muñones

**KETAC-SILVER INTRODUCCIÓN**

Marca: 3M

- Ref. 4532** 25 g. Polvo + 12 ml. Líquido y accesorios. **225,38 €**

**KETAC-SILVER POLVO**

- Ref. 4533** 25 g. Polvo **199,89 €**

**KETAC-SILVER LÍQUIDO**

- Ref. 4534** 12 ml. **22,23 €**





Más información  
Reconstrucción de muñones

## CORE X FLOW JERINGAS

Marca: Maillefer  
Características: 4 jeringas x 4,75 g.

Ref. 2341 Core X Flow **151,82 €**  
Ref. 27689 Puntas de mezcla 40 ud. **52,29 €**

PRODUCTO DESTACADO

Completa solución de tratamiento para la reconstrucción de muñones y colocación de postes endodónticos. Incluye productos de probada compatibilidad proporcionando un excelente rendimiento de todos sus componentes.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Presentado en jeringa de auto mezcla, garantiza una mezcla consistente de material y calidad predecible.
- Velocidad de aplicación: alta profundidad de curado con fotopolimerización en 20 segundos para 3mm.

• Core X Flow consiste en dos componentes, base y catalizador, que mezclados forman una mezcla de polimerización dual, resina de composite para la reconstrucción de muñones y la cementación de postes.

• Disponible en color diente coloreado, ideal en situaciones en las que la estética es fundamental.

### INDICACIONES

Core X Flow es un material para la cementación de postes y muñones: un producto para dos indicaciones que ayuda a ahorrar tiempo y gastos adicionales.



Reconstrucción de muñones

## MULTICORE FLOW

Marca: Ivoclar Vivadent  
Características: Cartucho 50 g.  
+ 20 Cánulas de mezcla  
+ 20 Cánulas Intraorales

Ref. 6565 Medio **158,00 €**  
Ref. 6569 Light **158,00 €**  
Ref. 59582 Blue **158,00 €**  
Ref. 83230 Puntas de mezcla azules. 50 ud. **42,20 €**

## MULTICORE FLOW AUTOMEZCLA

Características: Jeringa 10 g.

Ref. 7386 Light **61,85 €**  
Ref. 7387 Medio **61,85 €**  
Ref. 83232 Puntas intraorales. Marrones. 10 ud. **61,85 €**

Material para la elaboración de muñones basado en composite autopolimerizable, con opción de fotopolimerización, radiopaco y de alto contenido en relleno. Multicore está disponible en 2 viscosidades:  
- Multicore Flow (inyectable): en doble cartucho con cánulas de automezcla para la elaboración de muñones utilizando matrices.  
- Multicore HB (modelable): presentado en 2 Jeringas pasta-pasta para la mezcla manual y elaboración de muñones mediante modelado. No se adhiere al instrumento.

Reconstrucción de muñones



## MULTICORE FLOW PUNTAS DE MEZCLA

Marca: Ivoclar Vivadent  
Ref. 83230 Puntas de mezcla cartucho azules 50 u. **42,20 €**

Reconstrucción de muñones



## TI-CORE COLOR

Marca: EDS  
Características: Reforzado con Titanio y Lantano.

Ref. 4449 Color Gris. 14 g. Base + 14 g. catalizador. Autopolimerizable. **163,72 €**  
Ref. 4448 Color Natural. 14 g. Base + 14 g. catalizador. Autopolimerizable. **163,72 €**  
Ref. 4288 Ti-Core Automix. Dual. Color A2. 2 Jeringas x 9 g. **168,64 €**

Reconstrucción de muñones



## LUXACORE DUAL

Marca: DMG  
Ref. 56990 Automix A3 50 gr.+35 tips mezcla + 25 tips intraorales + 10 Endo tips **156,65 €**

## TUS VENTAJAS

*Nuestro compromiso, 100% satisfacción*

- ENVÍO GRATIS a partir de 110€ de compra.
- Disponibilidad de stock del 99,46% .
- Más de 4,600 ofertas con hasta un 50% dto.
- Hasta un 15% dto. en todas tus compras.
- 5% dto. extra por comprar en proclinic.es
- Más de 17.000 productos de las primeras marcas.
- Más de 2.500 productos Marca Proclinic.
- Entrega en 24 horas.
- Tienes 15 días para cambiar de opinión.
- Servicio devoluciones online.
- Consulta el estado de tu pedido online.

Reconstrucción  
de muñones



### TI-CORE FLOW+

Marca: EDS

Ref. 44491 Ti-Core Flow+ Automix: 2 Jeringas x 4,5 Base + 4,5 g Activador + 20 Mixing Tips + 20 Intraoral Tips

**120,88 €**

Ti-Core Flow+ es un material de reconstrucción de muñones y cementación de postes - TODO EN UNO-  
 • Lantánido reforzado para una resistencia sólida como una roca.  
 • Curado dual: puede ser moldeado y prepararse inmediatamente.  
 • Jeringa de automezcla.  
 • Alta resistencia y rigidez.

- Resistencia similar a la dentina que evitan zanjias y ranuras.
- Color del diente bajo las coronas de cerámica.
- Compatible con los adhesivos a esmalte con la técnica de grabado al ácido y a la dentina usando cualquiera de los adhesivos multi-pasos del mercado.
- Fuerte cohesión.

## barnices



### COPALINER

Marca: Bosworth

Ref. 2008

**16,69 €**

### DISOLVENTE DE COPALINER

Ref. 2009

**11,43 €**

Barnices



### KETAC-GLAZE

Marca: 3M

Características: 2,5 ml. Protección de la obturación durante el fraguado.

Ref. 4529

**28,22 €**

Barniz de fotopolimerización para obturación de cementos vidrio-ionómeros.

Barnices



### BARNIZ DE COPAL

Marca: Dentaflux

Características: 20 ml.

Ref. 5558

**7,72 €**