

CEMENTOS



1  
De 2' a 2,5'  
FASE GEL

RETIRAR  
MATERIAL  
SOBRANTE

2  
De 4' a 5'  
FRAGUADO  
FINAL



CEMENTACIÓN  
TEMPORAL Y DEFINITIVA

# LA UNIÓN PROBADA Y OPTIMIZADA

Soluciones de  
cementación fáciles y versátiles  
con excelente retención

20  
FOTOPOLIMERIZACIÓN  
RECOMENDADA

3  
FRAGUADO  
EN BOCA

2  
TRABAJO



CEMENTACIÓN  
DEFINITIVA

20 Mpa

15 Mpa

## CEMENTO TEMPORAL PARA DIENTES NATURALES E IMPLANTES



# Un mismo cemento para CEMENTACIONES TEMPORALES Y DEFINITIVAS



Aplicación  
temporal



Aplicación  
temporal  
y definitiva



**Dr. Jochen Freitag**  
Clínica Brandt-Freitag  
[www.brandt-freitag.de](http://www.brandt-freitag.de)  
Hamburgo, Alemania

*"He probado el  
Cemento Temporal Proclinic Expert  
y me ha parecido que la eliminación del  
exceso de material es muy buena"*



**Dr. Juan Alberto Fernández Ruiz**  
Clínica Fernández  
[www.oralsurgerytube.com](http://www.oralsurgerytube.com)  
Nº Colegiado: 07000598

*"Atornillo prácticamente el 95% de mis  
rehabilitaciones sobre implantes,  
pero cuando tengo que cementar no dudo en  
usar el nuevo Cemento Temporal Proclinic  
Expert que me ofrece el 100% de confianza"*

## CEMENTO DE RESINA DUAL AUTOGRABANTE Y AUTOADHESIVO

RESULTADOS  
DURADEROS  
TESTADOS  
CLÍNICAMENTE



## Resultados estéticos y duraderos en CEMENTACIONES DEFINITIVAS



Dra. Carmen Miñana  
Clínica Miñana-Peris  
Nº Colegiada: 46001971

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



# CEMENTO DE RESINA DUAL AUTOGRABANTE Y AUTOADHESIVO

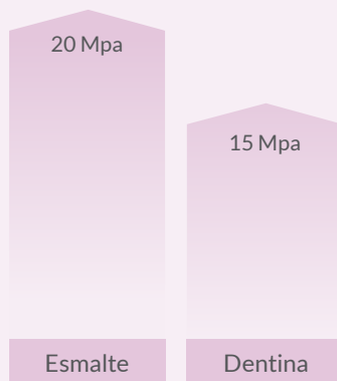
## Autograbante y autoadhesivo en 2 tonalidades: dentina y translúcido. Resultados y color estable de larga duración.

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

### C A R A C T E R Í S T I C A S

#### FUERZA ADHESIVA

resultados duraderos y fiables.



#### ESTABILIDAD DEL COLOR

mínima variación con el tiempo.

Proclinc Expert Cemento de Resina Dual después de la polimerización



Proclinc Expert Cemento de Resina Dual almacenado en la oscuridad y secado a 37 +/- 2°C durante 7 días

Dra. Isabel Naranjo

"Es un buen cemento que recomiendo sobretodo para zonas estéticas. Me ha gustado por su comodidad y estética."

#### TIEMPOS

2'  
TRABAJO

3'  
FRAGUADO EN BOCA

20"  
FOTOPOLIMERIZACIÓN RECOMENDADA

#### RADIOPACIDAD

## 250% AI

que permite su seguimiento a largo plazo.

#### LIBERA FLÚOR

reduciendo la posibilidad de caries recurrente.

#### SIN OLOR NI SABOR

incrementando el confort del paciente.

### R E S T A U R A C I O N E S



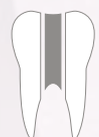
Inlays / onlays / overlays



Coronas / puentes



Coronas parciales



Postes

### M A T E R I A L E S



Metal



Porcelana con metal



Composite



Porcelana<sup>1</sup>



Alúmina y circonio<sup>2</sup>



Materiales CAD-CAM<sup>3</sup>

1. Requiere pre-tratamiento de la superficie con ácido fluorhídrico + silano o un acondicionador de superficies. 2. Requiere pre-tratamiento con un acondicionador de superficies. 3. Requiere pre-tratamiento con un acondicionador de superficies para circonio o bloques de disilicato de litio.

# LOS PROFESIONALES RECOMIENDAN NUESTROS CEMENTOS

## CASO CLÍNICO

### CEMENTACIÓN DE UN OVERLAY

#### Retirada de la restauración provisional

1



*"Para la cementación temporal utilice un cemento libre de eugenol para facilitar la polimerización de Proclinic Expert Cemento de Resina Dual."*

Dra. Andrea Guilera

#### Rápida y fácil aplicación de la restauración

2



*"Al colocar la restauración es importante permitir que el cemento fluya por los lados. Al no ser necesaria la aplicación de ácido ni adhesivo, te asegura un buen resultado con menos componentes y menos fases."*

Dra. Andrea Guilera

*"He probado este cemento y tiene muy buena facilidad de dispensado."*

Dr. Jochen Freitag

#### Puntas de la jeringa automix diseñadas para todos los casos.

3



*"Me han gustado mucho las puntas de mezcla que contiene, ya que al ser más cortas te permiten ahorrar material."*

Dra. Isabel Naranjo

*"En caso de restauraciones con postes, las puntas intraorales XX-finas son ideales para introducir el producto en los conductos."*

Dra. Andrea Guilera

#### Fácil eliminación de los excedentes de producto

4



*"Tiene un buen manejo y su tiempo de trabajo es perfecto para eliminar los excesos de material."*

Dra. Isabel Naranjo

# PARA CUALQUIER CEMENTACIÓN SOBRE DIENTES NATURALES E IMPLANTES

## CASO CLÍNICO

### CEMENTACIÓN DE CORONA SOBRE IMPLANTE

#### Cómoda colocación del cemento en la restauración

1

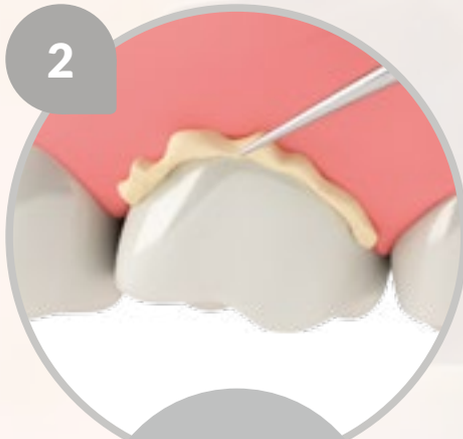


*"Tiene una buena consistencia y un buen tiempo de trabajo. Un aspecto muy positivo son las puntas de mezcla que contiene ya que, al ser más cortas, te permiten ahorrar material."*

Dra. Isabel Naranjo

#### Fácil retirada del excedente tras la fase gel

2



*"Me ha gustado su textura, la fácil retirada del excedente y el color que lo hace fácilmente visible."*

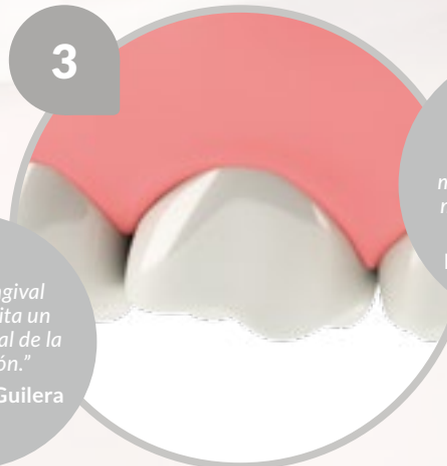
Dra. Carmen Miñana

*"Me ha gustado mucho este cemento ya que te permite dar solución a una gran variedad de casos clínicos, tanto sobre implantes como sobre dientes naturales."*

Dra. Andrea Guilera

#### Resultados estéticos

3



*"A nivel de manipulación y resultados me recuerda mucho a mi cemento temporal habitual."*

Dr. Carlos Gargallo

*"Su color gingival estético facilita un aspecto natural de la restauración."*

Dra. Andrea Guilera

# CEMENTO TEMPORAL PARA DIENTES NATURALES E IMPLANTES

**Retención segura, fácil recuperabilidad, alta radiopacidad y baja solubilidad.**

Es un cemento de polímero elástico, sin eugenol indicado para:

- Cementaciones permanentes y temporales de coronas y puentes retenidos sobre implantes, con la posibilidad de retirarlos fácilmente.
- Cementaciones provisionales de coronas y puentes sobre dientes naturales.

## 2 ETAPAS DE FRAGUADO

1  
De 2' a 2,5'  
FASE GEL

RETIRAR  
MATERIAL  
SOBRANTE

De 4' a 5'  
FRAGUADO  
FINAL

## BAJA SOLUBILIDAD

(<0,04mg/cm<sup>3</sup>):  
asegura una  
adhesión buena  
y estable.

SIN

EUGENOL

Facilita la remoción de la corona

ADHESIVOS QUÍMICOS

ÓXIDO DE ZINC

Facilita la limpieza y permite restauraciones más duraderas

ACEITES ESENCIALES

FLÚOR

Protege el implante de ambientes corrosivos generados por el propio flúor

SABOR

Mayor satisfacción y comodidad del paciente

OLOR

# LOS PROFESIONALES RECOMIENDAN NUESTROS CEMENTOS **PROCLINIC EXPERT** PARA CUALQUIER INDICACIÓN

## Cemento de Resina Dual Proclinic Expert

- Cemento autograbante y autoadhesivo para cementaciones definitivas sobre dientes naturales.



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

## Cemento Temporal Proclinic Expert

- Un mismo cemento para cementaciones temporales y definitivas sobre dientes naturales e implantes.



1 jeringa automix de 6g + 5 puntas de mezcla.  
Ref. 78576

| [www.proclinic.es](http://www.proclinic.es) | 900 39 39 39 | [info@proclinic-products.com](mailto:info@proclinic-products.com) |

