



SET & SET PP

CEMENTO DE RESINA, AUTOGRABANTE
Y AUTOADHESIVO



5
TONOS

4
PUNTAS

BPA
LIBRE



SET, EL CEMENTO DE SDI MEJOR VALORADO, AHORA DISPONIBLE EN JERINGAS

SeT y SeT PP es un cemento resinoso autoadhesivo y autograbadador, diseñado para la cementación final de materiales restaurativos a base de metales, resina y cerámica. SeT se une químicamente a la estructura dental y a todo tipo de material alveolar. SeT está disponible en cápsulas y en sistema de jeringa automezcla pasta/pasta [seT PP].

SeT y SeT PP utiliza la tecnología patentada de relleno **ionglass™** de SDI, la cual es desarrollada por nuestros técnicos especializados. **ionglass™** es un vidrio reactivo radio-opaco con alta liberación de iones que se utiliza en la amplia gama de cementos dentales de SDI. seT libera una cantidad sustancialmente mayor de flúor para ayudar a la remineralización de la dentición natural.



**NO BIS-PHENOL A
O HEMA**

CURADO DUAL

SeT y SeT PP combina las ventajas del fotocurado y auto curado. seT es un cemento obturador ideal para la mayoría de sus necesidades de cementación^.

RADIOPACIDAD

Detectable en radiografías con rayos X. SeT y SeT PP es excelente para hacer reconocimientos cuando los márgenes son revisados con regularidad para observar su integridad.

SENSIBILIDAD POST-OPERATORIA DE MÍNIMA A NULA

SeT y SeT PP no requiere de un paso de grabado y enjuague por separado. La capa del producto se mantiene intacta para proteger el diente.

Esto reduce dramáticamente, en caso de no eliminar, la sensibilidad post-operatoria.

^ En el caso de las carillas, utilice un adhesivo (Go!, Stae, etc. de acuerdo con las instrucciones del fabricante, inclusive cualquier procedimiento para grabado) antes que seT mejore la resistencia retentiva. No es conveniente su aplicación en carillas que requieran un prolongado tiempo de trabajo.

**seT PP.



5 TONOS

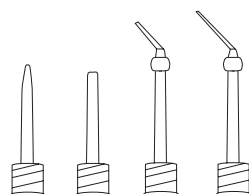
MAXIMIZAR LA ESTÉTICA

Translúcido	A1	A2	OA3	Blanco Opaco
-------------	----	----	-----	--------------

SELECCIÓN DE PUNTAS DE APLICACIÓN

Las jeringas del set PP disponen de varias puntas de aplicación según el uso. Las puntas estándar se usan para aplicación en coronas y puentes.

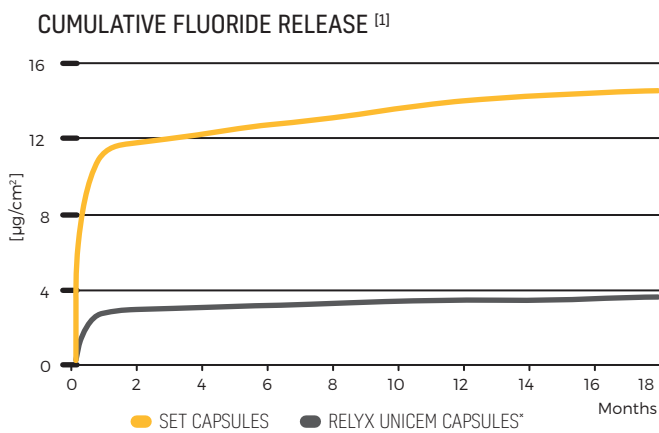
Las puntas de tamaño ancha se pueden combinar con las de endodancia y intraorales.



CARACTERÍSTICAS

ALTA LIBERACIÓN DE FLÚOR

La libre movilidad del flúor de SeT y SeT PP brinda beneficios al diente. El flúor juega diversos papeles significativos en cualquier programa de prevención de caries. Éstos incluyen la formación de la fluorapatita, la cual es más resistente al ácido que la hidroxiapatita. La fluorapatita es más dura que otros minerales dentales y brinda protección contra la caries.



[1] Source: Al-Naimi O.T., McCabe J. F. Fluoride release of seT self-etch/self-adhesive resin cement with that of Competitor Products. [18 months report] Newcastle University, U.K. September 2005.

VENTAJAS

No Bis-Phenol A o HEMA

Alta fuerza de unión

5 tonos en cápsulas y jeringa automix.

Fácil de limpiar

No hay necesidad de grabar - minimiza sensibilidad post-operativa

Se fija en 5 minutos por si solo o en 20 segundos con una luz de curado LED

Buena radiopacidad

Cambio dimensional casi nulo

Tecnología patentada ionglass™
- Alta liberación de fluoruro.

Buena resistencia al agua

INDICACIONES

Cementación de metal, resina, todo cerámico. Inlays, onlays, puentes a base de cerámica y coronas.

Pasadores de cementación, postes y tornillos



[seT capsules]



[seT PP syringes]

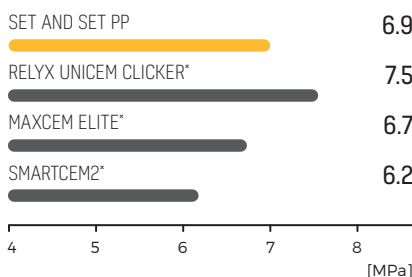


[seT PP syringes]

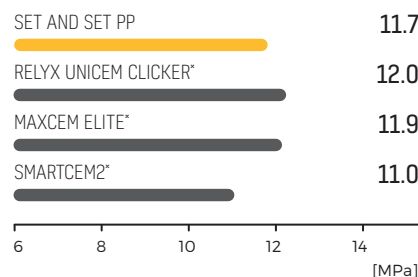
FÁCIL Y RÁPIDO

SeT y SeT PP es un cemento obturador todo en uno. Grava, une y rellena con un solo componente. Simplemente aplique SeT y SeT PP y coloque su restauración. SeT y SeT PP produce un bajo espesor de la película y una buena fluidez para colocar restauraciones cementadas.

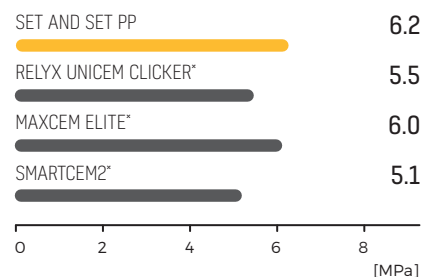
CIRCONIA - RESISTENCIA DEL ADHESIVO A CORTES (AUTOCURADO) [2]



DENTINA - RESISTENCIA DEL ADHESIVO A CORTES (AUTOCURADO) [2]



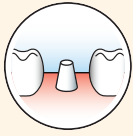
REXILLIUM - RESISTENCIA DEL ADHESIVO A CORTES (AUTOCURADO) [2]



* No son marcas registradas de SDI limited.
[2] Datos de prueba SDI.

INSTRUCCIONES:

- 1** Elimine los residuos de cemento provisional y enjuague cuidadosamente. Elimine el exceso de agua, manténgase húmeda el área a restaurar.



- 2** Prepare el material restaurativo de acuerdo con las instrucciones del fabricante, y revise si queda bien ajustado.



- 3** De manera uniforme, extruda el cemento sobre todas las superficies a unir, es decir tanto de la restauración como del diente.



- 4** Coloque la restauración, y déjela por 30 segundos. Aplique el método de curado por aproximación por 2 segundos o espere 2 minutos.



- 5** Recorte el exceso de material.



- 6** Mantenga el aislamiento del área restaurada hasta que se verifique el tiempo de fraguado (aproximadamente 5 minutos), o fotocure usando el método de restauración translúcida al menos por 20 segundos.



^ Para obtener instrucciones sobre la cápsula, consulte las instrucciones de uso

DETALLES DE LA ORDEN



JERINGAS

Repuestos de jeringa automezcla seT PP

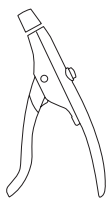
2 jeringas automezcla seT PP de 7g
28 puntas para mezclar ajustables para jeringa automezcla

A1	8805101
A2	8805102
OA3	8805103
Blanco Opaco	8805104
Translúcido	8805105

Kit surtido de jeringas automezcla seT PP

1 de cada A1, A2, OA3, Blanco Opaco y Translúcido
jeringas automezcla seT PP de 7g
70 puntas para mezclar ajustables para jeringa automezcla

8810002



APLICADORES

Aplicador Riva 5545009



CÁPSULAS

Kit surtido de cápsulas seT

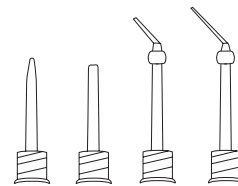
10 de cada A1, A2, OA3, Blanco Opaco
& cápsulas seT Translúcidasn

8810000

Cápsulas seT

50 cápsulas seT

A1	8805001
A2	8805002
OA3	8805003
Blanco Opaco	8805004
Translúcido	8805005



PUNTAS

50 x seT PP puntas de mezcla - Estándar 8810003

10 x seT PP puntas de mezcla - Anchas 8810004

10x seT PP puntas - Intraorales (a usar con el formato de puntas anchas) 8810005

10x seT PP puntas endo (a usar con el formato de puntas anchas) 8810006

SDI

YOUR SMILE. OUR VISION.

06-2024

M880560 E



+D036M88056018

HECHO EN AUSTRALIA
por SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1800 337 003
www.sdi.com.au

AUSTRIA 00800 0225 5734
BRASIL 0800 770 1735
FRANCIA 00800 0225 5734
ALEMANIA 0800 100 5759
ITALIA 00800 0225 5734

NUEVA ZELANDA 0800 808 855
ESPAÑA 00800 0225 5734
REINO UNIDO 00800 0225 5734
USA & CANADÁ 1 800 228 5166