



# SET & SET PP

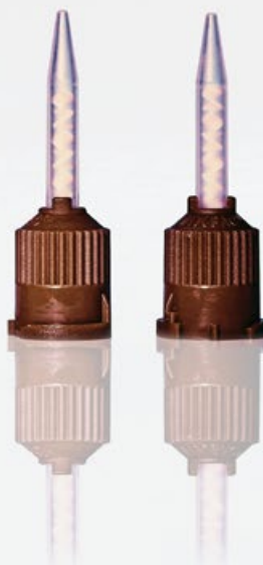
CEMENTO COMPOSITO AUTOMORDENZANTE  
ED AUTOADESIVO



5  
COLORI

4  
PUNTALI

SENZA  
BPA



# SET, L'ECCELLENTE CEMENTO SDI, ORÀ DISPONIBILE IN SIRINGHE

seT è un cemento composito automordenzante e autoadesivo progettato per la cementazione definitiva di restauri con struttura in metallo, resina, ceramica e ceramica integrale. seT aderisce chimicamente ai tessuti dentali e a tutti i tipi di strutture protesiche. seT è disponibile in capsule e sistema di siringhe automix pasta/pasta (seT PP).

seT e seT PP contiene il riempitivo con tecnologia brevettata SDI *ionglass™* creato dai nostri specialisti in tecnologie del vetro. *ionglass™* è un vetro reattivo radiopaco, ad alto rilascio di ioni, utilizzato nei cementi odontoiatrici SDI. seT rilascia una quantità di fluoro decisamente aumentata contribuendo alla remineralizzazione della dentizione naturale.



**SENZA BPA  
& HEMA**

## POLIMERIZZAZIONE DUALE

Concepito per combinare i vantaggi della fotopolimerizzazione con quelli dell'autopolimerizzazione, seT è il cemento ideale per il fissaggio definitivo<sup>^</sup>.

## RADIOPACITÀ

Evidenziabile nelle radiografie, seT è eccezionale per i richiami quando l'integrità dei margini viene controllata regolarmente.

## SENSIBILITÀ POST-OPERATORIA MINIMA O ASSENTE

SeT non richiede mordenzatura e lavaggio separati. Lo smear layer rimane intatto per proteggere il dente. Questo riduce notevolmente la sensibilità post-operatoria, fino quasi a eliminarla.

<sup>^</sup> In caso di veneer, utilizzare un adesivo (Go!, Stae, ecc., seguendo le istruzioni del produttore incluse eventuali procedure di mordenzatura) prima di applicare seT per aumentare la ritenzione. Non utilizzabile con veneer che richiedono tempi di lavorazione estesi.

<sup>\*\*</sup>seT PP.

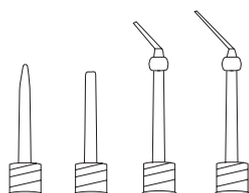


## 5 COLORI ESTETICA ELEVATA

Traslucente	A1	A2	OA3	Bianco Opaco
-------------	----	----	-----	--------------

## SCELTA DEI PUNTALI

Le siringhe SeT PP possono essere adattate a varie opzioni di erogazione. I puntali di miscelazione Regular sono principalmente utilizzati per l'erogazione in corone e ponti. In combinazione con un puntale di miscelazione Wide, Sono disponibili anche punte endodontiche e intraorali.

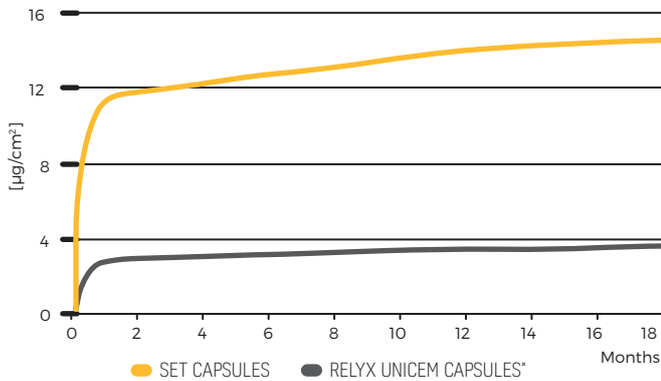


# CARATTERISTICHE

## ELEVATO RILASCIO DI FLUORO

La libertà di movimento degli ioni di fluoro presenti in seT apporta numerosi vantaggi alle strutture dentali. Le funzioni del fluoro nella prevenzione della carie sono numerose. Queste includono la formazione di fluorapatite, che possiede una maggiore resistenza all'azione degli acidi rispetto all'idrossiapatite. La fluorapatite è un minerale piuttosto duro e aiuta a prevenire la formazione di carie.

### RILASCIO CUMULATIVO DI FLUORURO (MG/CM<sup>2</sup>) [1]



[1] Fonte: Al-Naimi O.T., McCabe J. F. Fluoride release of seT self-etch/self-adhesive resin cement with that of Competitor Products. (relazione a 18 mesi) Newcastle University, UK Febbraio 2007.

[2] THE Dental Advisor, ottobre 2008, Volume 25, Num. 08.

[3] Dati provenienti dai test SDI.

## VANTAGGI

Senza BPA o HEMA

Elevata forza adesiva

5 colorazioni in capsule e siringhe automiscelanti

Facile da usare

Non necessita di mordenzatura - Sensibilità post-operatoria minima o assente

Autopolimerizza in 5 minuti o in 20 secondi con la lampada LED

Buona radiopacità

Cambiamento dimensionale prossimo allo 0

Tecnologia *ionglass™* brevettata - elevato rilascio di fluoro

Resistente all'acqua

## INDICAZIONI

Cementazione di inlays, onlays, ponti e corone in metallo, resina, ceramica e ceramica integrale.

Cementazione di perni, monconi e viti



[seT capsules]



[seT PP syringes]



[seT PP syringes]

## VELOCE E FACILE DA USARE

seT è un cemento per fissaggio definitivo tutto in uno. Mordenzatura, adesione e riempimento in un unico componente. Basta semplicemente applicare seT e posizionare il restauro. seT produce un film sottile e possiede una fluidità ideale per la cementazione di restauri.

### ZIRCONIA - RESISTENZA AL TAGLIO (AUTOPOLIMERIZZAZIONE) [2]



### DENTINE - RESISTENZA AL TAGLIO (AUTOPOLIMERIZZAZIONE) [2]



### REXILLIUM - RESISTENZA AL TAGLIO (AUTOPOLIMERIZZAZIONE) [2]



\*Non sono marchi registrati di SDI Limited

# ISTRUZIONI PER LA SIRINGA<sup>^</sup>

- 1** Rimuovere il cemento provvisorio residuo e sciacquare abbondantemente. Rimuovere l'eccesso di acqua e mantenere idratato.
- 2** Preparare il restauro seguendo le indicazioni del produttore e controllare la chiusura.
- 3** Estrudere il cemento in maniera uniforme su tutte le superfici di adesione del restauro e del dente.
- 4** Posizionare il restauro e lasciare in posa per 30 secondi. Fotopolimerizzare l'eccesso per 2 secondi o attendere 2 minuti.
- 5** Rimuovere il materiale in eccesso con una fresa.
- 6** Mantenere l'isolamento fino a polimerizzazione avvenuta (circa 5 minuti) oppure fotopolimerizzare attraverso il restauro traslucido per almeno 20 secondi.

<sup>^</sup> Per le capsule, far riferimento alle Istruzioni per l'uso.

## CODICI DI RIORDINO



### SIRINGHE

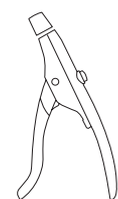
#### Ricambio siringhe automix di seT PP

2 siringhe automix di seT PP da 7 g  
28 puntali da miscelazione automix  
Codici di riordino:

A1	8805101
A2	8805102
OA3	8805103
Bianco opaco	8805104
Traslucido	8805105

#### Kit assortito siringhe automix seT PP

A1, A2, OA3, bianco opaco e traslucido  
Siringhe automix seT PP da 7 g  
70 puntali da miscelazione automix para jeringa automezcla



### APPLICATORI

Riva Applicator	5545009
-----------------	---------



### CAPSULE

#### Kit Assortito seT Capsule

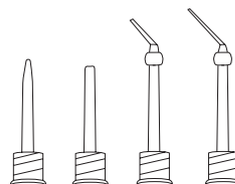
10 capsule seT in ogni colore: A1, A2, OA3,  
bianco opaco e traslucido

8810000

#### seT Capsule

50 seT Capsule

A1	8805001
A2	8805002
OA3	8805003
Bianco opaco	8805004
Traslucido	8805005



### PUNTALI

50 x seT PP Puntali miscelatori - Normal	8810003
10 x seT PP Puntali miscelatori - Wide	8810004
10 x seT PP Puntali intraorali (da utilizzare con i puntali miscelatori - Wide)	8810005
10 x seT PP Puntali Endo (da utilizzare con i puntali miscelatori - Wide)	8810006



YOUR SMILE.  
OUR VISION.

06-2024

M880557 C



+D036M8805571E

PRODOTTO IN AUSTRALIA  
by SDI Limited  
3-15 Brunson Street,  
Bayswater, Victoria 3153  
[www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)

**AUSTRALIA** 1800 337 003  
**AUSTRIA** 00800 0225 5734  
**BRASILE** 0800 770 1735  
**FRANCIA** 00800 0225 5734  
**GERMANIA** 0800 100 5759

**ITALIA** 00800 0225 5734  
**NUOVA ZELANDA** 0800 808 855  
**SPAGNA** 00800 0225 5734  
**REGNO UNITO** 00800 0225 5734  
**USA E CANADA** 1 800 228 5166