

seT



Ottobre 2008, Volume 25,
Num. 08. (seT capsule)

SELF ETCHING, SELF ADHESIVE RESIN CEMENT

SELBSTÄTZENDER, SELBSTKLEBENDER KUNSTSTOFF-ZEMENT

CIMENTO RESINOSO AUTO-CONDICIONANTE E AUTO-ADESIVO

CEMENTO DE RESINA, AUTOGRABANTE Y AUTOADHESIVO

RÉSINE DE SCELLEMENT AUTO-ADHÉSIVE AUTO-MORDANÇANT

CEMENTO COMPOSITO AUTOMORDENZANTE ED AUTOADESIVO

ZELF ETSEND, ZELF ADHESIEF RESIN CEMENT

SELVÆTSENDE, SELVADHÆRERENDE RESIN CEMENT

SELVETSENDE, SELVBINDENDE RESIN SEMENT

ITSE-ETSAAVA, ITSEKIINNITTYVÄ MUOVISEMENTTI

ΑΥΤΟΑΔΡΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ, ΑΥΤΟΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗ ΡΗΤΙΝΩΔΗΣ ΚΟΝΙΑ

SAMOWYTRAWIAJĄCY ZEMENT KOMPOZYTOWY NIE
WYMAJĄCY UŻYCIA SYSTEMU WIAZĄCEGO

ÖNSAVAZÓ ÉS ÖNKÖTŐ MŰGYANTABÁZISÚ RAGASZTÓCEMENT

ISESÖÖVITAV, ISEADHESEERUV TSEMENT

SAMOJEDKAJOČ, SAMOADHEZIVEN SMOLNAT CEMENT

PAŠKODINOŠS, PAŠADHEZĪVS SVEĶU CEMENTS

SAVAIME ĒSDINANTIS ĶEI SURĪŠANTIS DERVU ZEMENTAS

SAMOLEPTAĚÍ, ADHEZIVNĚ ZEMENT ZESĪLENĚ PRYSKYŘĚÍ

SAMOLEPTAĚÍ, ADHEZĪVNY, ŹIVIĚOVĚ ZEMENT

齒科接着用レジンセメント セルフエッチングデュアルキュアタイプ

自酸蚀、自粘结树脂粘结剂



SDI



Ottobre 2008, Volume 25,
Num. 08. (seT capsule)

seT, il cemento SDI valutato eccellente, ora disponibile in siringhe



seT



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).

Riempitivo con tecnologia brevettata ionglass™

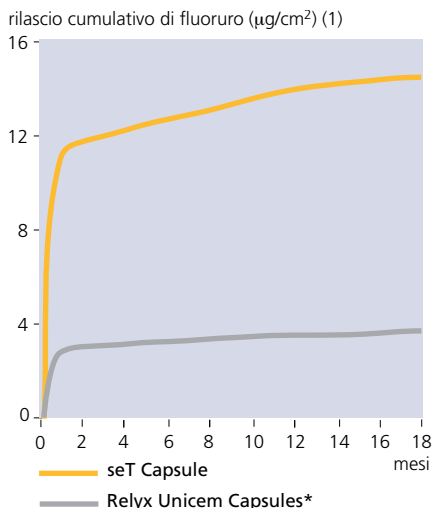
seT contiene il riempitivo brevettato SDI ionglass™ creato dai nostri specialisti in tecnologie del vetro. ionglass™ è un vetro reattivo radiopaco, ad alto rilascio di ioni, utilizzato nei cementi odontoiatrici SDI. seT rilascia una quantità di fluoro decisamente aumentata contribuendo alla remineralizzazione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

Elevato rilascio di fluoro

La libertà di movimento degli ioni 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 fluoroapatite, che possiede una maggiore resistenza all'azione degli acidi rispetto all'idrossiapatite. La fluoroapatite è un minerale piuttosto duro e aiuta a prevenire la formazione di carie.



Ottobre 2008, Volume 25,
Num. 08. (seT capsule)

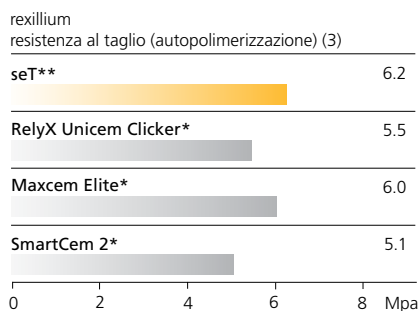
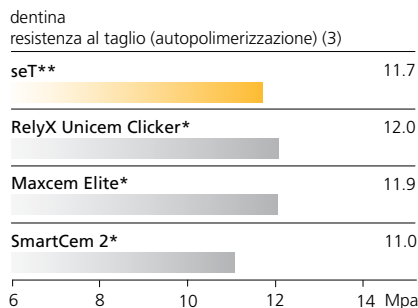
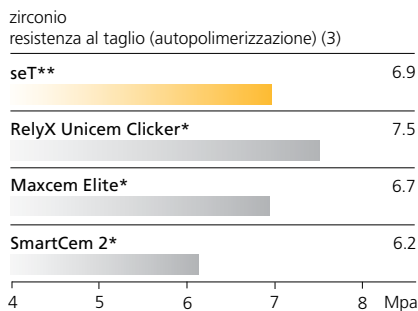


Premio "Editors' Choice" di The Dental Advisor

seT capsule ha ottenuto il 96% dei consensi su The Dental Advisor. "Numerosi esperti hanno riconosciuto l'eccellente viscosità del cemento e la perfetta aderenza a pareti e perni. L'ampia gamma di colori e il rilascio di fluoro sono un ulteriore vantaggio. Dopo la miscelazione, il cemento è di semplice utilizzo e l'eccesso viene rimosso con facilità." "Durante il periodo di valutazione non sono state riportate perdite di adesione."⁽²⁾

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.



Radiopacità

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

Non contiene Bisfenolo A o HEMA

seT non contiene Bisfenolo A (o suoi derivati) o HEMA. È possibile utilizzare questo prodotto sui pazienti con totale sicurezza e tranquillità.

Polimerizzazione duale

Concepito per combinare i vantaggi della fotopolimerizzazione con quelli dell'autopolimerizzazione, seT è il cemento ideale per il fissaggio definitivo[^].

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.

Vasta gamma di colori

seT è disponibile in 5 colori: traslucido, A1, A2, OA3 e bianco opaco. L'ampia varietà di colori facilita un'ottimizzazione dell'estetica.

Indicazioni

- Cementazione di inlays, onlays[^], ponti e corone in metallo, resina, ceramica e ceramica integrale.
- Cementazione di perni, monconi e viti.

[^] 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.

**seT PP.

Istruzioni:

- 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 regolarmente 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.



seT



Ricambio siringhe automix di seT PP

2 siringhe automix di seT PP da 7 g

28 puntali da miscelazione automix

Codici di riordino:

- 8805101 A1
- 8805102 A2
- 8805103 OA3
- 8805104 Bianco opaco
- 8805105 Traslucido

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

Codice di riordino 8810002

Puntali da miscelazione automix seT PP

50 puntali da miscelazione automix

Codice di riordino 8810003

Kit assortito seT capsule

10 capsule seT in ogni

colore: A1, A2, OA3,

bianco opaco e traslucido

Codice di riordino 8810000

seT capsule

seT 50 capsule

Codici di riordino:

- 8805001 A1
- 8805002 A2
- 8805003 OA3
- 8805004 Bianco opaco
- 8805005 Traslucido



Riva Applicator 2
Riordino 5545013



Riva Applicator
Riordino 5545009

*RelyX Unicem capsule, RelyX Unicem Clicker, Maxcem Elite e SmartCem 2 non sono marchi registrati di SDI Limited. (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.



Prodotto in Australia da SDI Limited

Bayswater, Victoria 3153

Australia 1 800 337 003

Austria 00800 022 55 734

Brasile 0800 770 1735

Francia 00800 022 55 734

Germania 0800 100 5759

Irlanda 01 886 9577

Italia 800 780625

Nuova Zelanda 0800 734 034

Spagna 00800 022 55 734

Regno Unito 00800 022 55 734

USA e Canada 1 800 228 5166

www.sdi.com.au

