

seT



(kapsulki seT)

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 CEMENT KOMPOZYTOWY NIE WYMAGAJĄCY UŻYCIA SYSTEMU WIĄŻĄCEGO

ÖNSAVAZÓ ÉS ÖNKÖTŐ MŰGYANTABÁZISÚ RAGASZTÓCEMENT

ISESÖÖVITAV, ISEADHESEERUV TSEMENT

SAMOJEDKAJOČ, SAMOADHEZIVEN SMOLNAT CEMENT

PAŠKODINOŠS, PAŠADHEZĪVS SVEĶU CEMENTS

SAVAIME ĒSDINANTIS BEI SURĪŠANTIS DERVŪ CEMENTAS

SAMOLEPTACÍ, ADHEZIVNÍ CEMENT ZESÍLENÝ PRYSKYŘICÍ

SAMOLEPTACÍ, ADHEZÍVNÝ, ŽIVICOVÝ CEMENT

歯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、自粘树脂粘结剂





October 2008, Volume 25,
No. 08. (kapsułki seT)

najnowszy cement w ofercie SDI



seT



seT to samowytrawiający, samoadhezyjny cement kompozytowy o podwójnym mechanizmie wiązania, przeznaczony do osadzania uzupełnień wykonanych z ceramiki, metalu lub materiału kompozytowego. seT łączy się chemicznie z tkankami zęba i wszystkimi typami materiałów do odbudowy zrębu koronowego. seT jest dostępny w postaci kapsułek lub w strzykawkach z samomieszającymi końcówkami (automix seT PP).

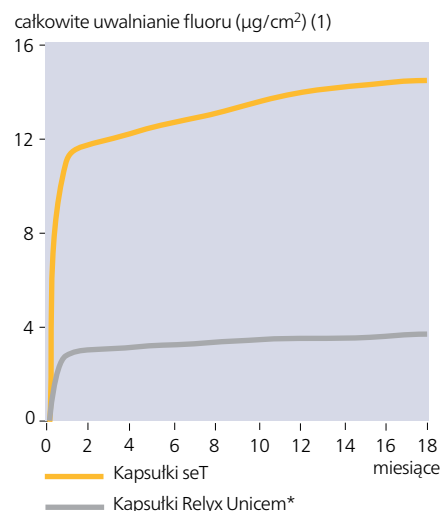
Opatentowana

technologia ionglass™

W materiale seT wykorzystano najnowszą technologię *ionglass™* opracowaną w laboratoriach firmy SDI. *ionglass™* to nieprzepuszczalne dla promieni rentgenowskich, uwalniające jony, reaktywne szkło stanowiące wypełniacz w cementach SDI. seT charakteryzuje się wysokim uwalnianiem fluoru i umożliwia remineralizację tkanek zęba.

Wysokie uwalnianie fluoru

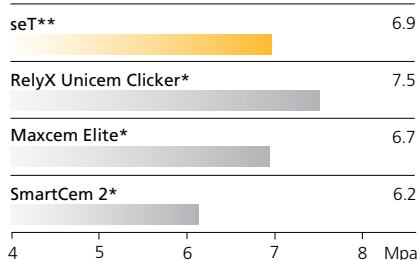
Istotną zaletą materiału seT jest możliwość uwalniania jonów fluoru, pełniącego kluczową rolę w profilaktyce próchnicy. Tworzący się fluoroapatyt charakteryzuje się mniejszą rozpuszczalnością w kwaśnym środowisku niż hydroksyapatyt i jest bardziej trwały niż inne materiały wchodzące w skład tkanek zęba. Powstanie fluoroapatytu zapewnia długoczasową ochronę tkanek zęba przed próchnicą.



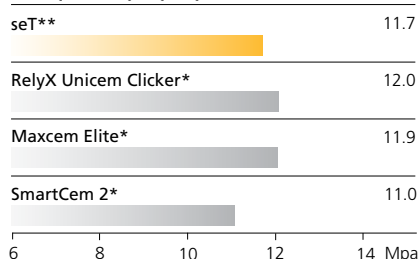
Szybki i łatwy w użyciu

seT jest niezwykle łatwy w użyciu. Nie trzeba stosować wytrawiacza ani systemów wiążących. Wystarczy zaaplikować jednoskładnikowy materiał seT i osadzić uzupełnienie protetyczne. Niewielka grubość warstwy cementu i doskonale zapływanie umożliwiają bardzo dokładne osadzenie uzupełnień protetycznych.

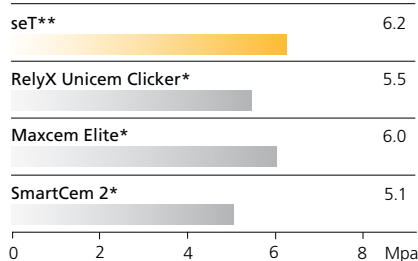
siła wiązania z tlenkiem cyrkonu (wiązanie chemiczne) (2)



siła wiązania z zębiną (wiązanie chemiczne) (2)



siła wiązania ze stopem chromowo-kobaltowym (wiązanie chemiczne) (2)



Kontrast za zdjęciach RTG

seT jest widoczny na zdjęciach RTG, co umożliwia dokładną ocenę jakości uzupełnień protetycznych podczas wizyt kontrolnych.

Minimalna nadwrażliwość pozabiegowa

seT nie wymaga osobnego wytrawiania i dodatkowego przemywania powierzchni zęba. Dzięki temu nie zostaje usunięta warstwa mazista, która zamyka światło kanałków zębinowych, a nadwrażliwość zęba po zacementowaniu uzupełnienia jest minimalna lub nie występuje wcale.

Nie zawiera bisfenolu A i metakrylatu HEMA

seT nie zawiera bisfenolu A (i jego pochodnych) oraz HEMA, dzięki czemu jego stosowanie jest w pełni bezpieczne dla zdrowia pacjenta.

Podwójny mechanizm wiązania

seT łącząc zalety cementów światłoutwardzalnych i chemoutwardzalnych, doskonale sprawdza się w większości przypadków klinicznych.[^]

Różne końcówki mieszające

W zależności od potrzeb można zastosować różne końcówki mieszające. Do cementowania koron i mostów przeważnie używana jest regularna końcówka. Oprócz szerokiej końcówki mieszającej dostępne są także końcówki: endodontyczna i wewnątrzrustna.



Szeroka gama odcieni

seT jest dostępny w 5 odcieniach: Translucent, A1, A2, OA3 i White Opaque. Szeroka gama odcieni umożliwia osiągnięcie wyjątkowej estetyki.

Wskazania

- Osadzanie wkładów, nakładów[^], koron i mostów wykonanych z metalu, ceramiki lub materiałów kompozytowych.
- Osadzanie wkładów koronowo-korzeniowych z metalu i włókna szklanego.

[^] W przypadku licówek przed aplikacją seT należy użyć systemu wiążącego (Go!, Stae itp. zgodnie z instrukcją producenta i z uwzględnieniem procedury wytrawiania tkanek zęba) w celu zwiększenia siły wiązania. Nie nadaje się do osadzania licówek, jeśli wymagany jest wydłużony czas wiązania.
**seT PP.

Instrukcja postępowania:

- 1 Usuń pozostałości cementu tymczasowego i dokładnie wypłucz powierzchnię filaru. Usuń nadmiar wody, zachowaj wilgoć.



- 2 Przygotuj zgodnie z zaleceniami uzupełnienie protetyczne, sprawdź jego przyleganie do zęba.



- 3 Dokładnie rozprowadź cement po odpowiednich powierzchniach zęba i uzupełnienia protetycznego.



- 4 Osadź uzupełnienie i przed rozpoczęciem polimeryzacji poczekaj 30 sekund. Polimeryzuj cement światłem przez 2 sekundy lub poczekaj 2 minuty.



- 5 Usuń nadmiary cementu.



- 6 Pozostaw pole zabiegowe odizolowane od śliny do momentu ostatecznego związania cementu (około 5 minut) lub w przypadku przeziernych odbudów polimeryzuj cement światłem przez przynajmniej 20 sekund.



seT



seT PP strzykawki

2 strzykawki 7g seT PP automix
28 końcówek mieszających

Kod:

8805101 A1
8805102 A2
8805103 OA3
8805104 White Opaque
8805105 Translucent

seT PP zestaw

5 strzykawek 7g seT PP automix w odcieniach: A1, A2, OA3, White Opaque, Translucent
70 końcówek mieszających
Kod: 8810002

seT PP końcówki mieszające

50 końcówek mieszających
Kod: 8810003

seT kapsułki asortyment

50 kapsułek seT : po 10 sztuk w odcieniach A1, A2, OA3, White Opaque, Translucent
Kod: 8810000

seT kapsułki

50 kapsułek seT

Kod:

8805001 A1
8805002 A2
8805003 OA3
8805004 White Opaque
8805005 Translucent

50 x seT PP Mixing Tips - Regular

Kod: 8810003

10 x seT PP Mixing Tips - Wide

Kod: 8810004

10 x seT PP Oral Tips

(Do stosowania w związku z seT PP Mixing Tips - Wide)
Kod: 8810005

10 x seT PP Endo Tips

(Do stosowania w związku z seT PP Mixing Tips - Wide)
Kod: 8810006



Riva Applicator 2
Kod: 5545013

Riva Applicator
Kod: 5545009

*RelyX Unicem Capsules, RelyX Unicem Clicker, Maxcem Elite i SmartCem 2 nie są zarejestrowanymi znakami towarowymi SDI limited.

(1) Źródło: 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. February 2007.
(2) THE DENTAL ADVISOR, October 2008, Volume 25, No. 08.
(3) Dane testowe SDI.



Wyprodukowano w Australii przez SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brazylia 0800 770 1735
Francja 00800 022 55 734
Niemcy 0800 100 5759
Irlandia 01 886 9577
Włochy 800 780625
Nowa Zelandia 0800 734 034
Hiszpania 00800 022 55 734
Wielka Brytania 00800 022 55 734
USA i Kanada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au



M880559 B

+D036M8805591G