

seT



(Gélules de 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 SURIŠANTIS 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、自粘树脂粘剂





(Gélules de seT)

le ciment résine qui a obtenu les meilleurs résultats, le seT de SDI, est désormais disponible en seringues



(Seringues de seT)

(Seringues de seT)

seT



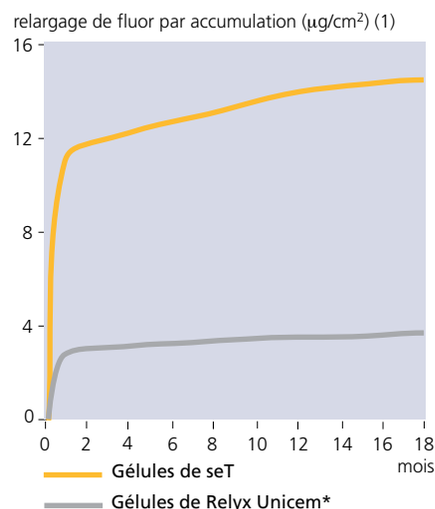
seT PP est une résine de scellement auto adhésive, auto-mordançante conçue pour le scellement définitif des prothèses en métal, en composite et en céramique. seT se lit chimiquement à la structure des dents et à tous types de matériau de base et est disponible en gélules et en pâte adhésive/ système de pâte à seringue d'automélange (seT PP).

Obturation brevetée ionglass™

seT PP utilise le procédé breveté des verres ionomères *ionglass™* de SDI développé par notre centre de recherche sur les verres ionomères. *ionglass™* est un verre réactif radio-opaque, à libération d'ions fluor, utilisé dans la gamme de ciments dentaires de SDI. SeT PP libère une dose considérablement plus élevée de fluor afin d'aider à la reminéralisation de la dentition naturelle.

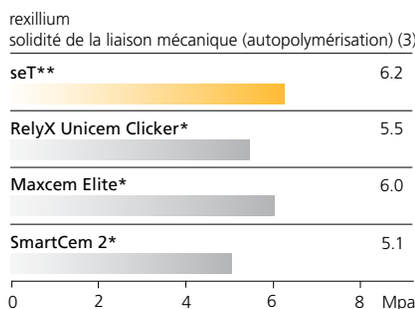
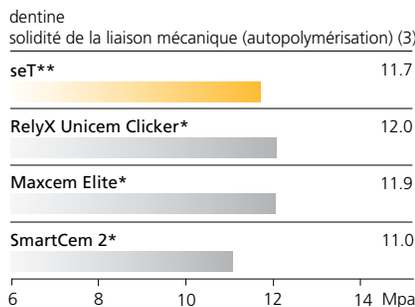
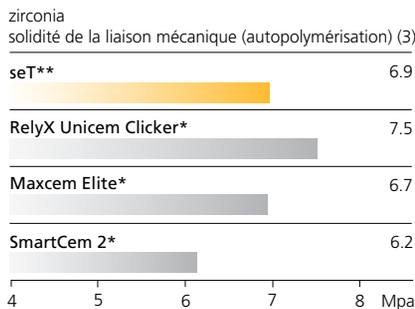
Haute teneur en fluor

La libération en continu du fluor de seT PP bénéficie à la dent. Le fluor assure plusieurs rôles significatifs dans toute action anti-caries. Il s'agit de la formation de fluorapatite, qui est plus résistante aux attaques acides que l'hydroxyapatite. La fluorapatite est plus dure que les autres minéraux dentaires. Elle procure une protection contre les caries dentaires.



Rapide et facile

seT est un ciment de scellement tout en un. Il assure un mordançage, une liaison et un scellement en un seul geste. Il vous suffit d'appliquer seT et de mettre en place la prothèse. seT ne nécessite qu'une faible épaisseur du joint de scellement et présente une fluidité idéale à la mise en place de prothèses scellées.



Exempt de Bisphénol A ou de HEMA

SeT ne contient aucun Bisphénol A (y compris ses dérivés) ou HEMA. Utilisez ce produit sur vos patients avec confiance et tranquillité d'esprit.

Polymérisation duale

Conçu pour associer les avantages de la photopolymérisation et de l'autopolymérisation, seT est le ciment de scellement idéal pour la plupart de vos besoins en scellement^.

Radio-opacité

SeT est radio-opaque et donc parfait pour les rappels de contrôle régulier des zones marginales afin d'en déterminer l'intégrité.

Sensibilité post-opératoire réduite à néant

SeT ne nécessite pas de mordançage et de nettoyage séparés. La couche hybride supérieure reste intacte pour protéger la dent. Ceci réduit considérablement, voire supprime, la sensibilité post-opératoire.

La seringue seT PP s'adapte à une variété de résultats

L'embout mélangeur standard est surtout utilisé pour appliquer dans les couronnes et les bridges. En plus de l'embout large, un embout endontique et un embout intraoral sont aussi disponibles.



Large gamme de teintes

SeT est disponible en 5 teintes : Translucide, A1, A2, OA3 et Opaque Blanc. Un grand choix de teintes pour plus d'esthétique.

Indications

- Scellement de prothèses métalliques, composites, céramiques, d'obturation prothétiques indirectes (inlays et onlays^), de bridges et de couronnes
- Scellement de tenons et de vis

^ Dans le cas de facettes et de coiffes (in-ceram), utilisez un adhésif (Go!, Stae, etc. selon les instructions du fabricant, y compris une procédure de mordançage) avant le seT pour améliorer la force de rétention. Ne convient pas aux facettes et coiffes nécessitant un temps de travail prolongé.

**seT PP.

mode d'emploi:

- 1 Éliminer tout résidu de ciment provisoire puis rincer soigneusement. Éliminer l'excès d'eau, préserver une certaine humidité.



- 2 Préparer la prothèse conformément aux instructions du fabricant et vérifier son ajustage.



- 3 Appliquer le ciment de manière uniforme sur toutes les surfaces de liaison de la prothèse et de la dent.



- 4 Mettre en place la prothèse et laisser fixer pendant 30 secondes. Photo-polymériser pendant 2 secondes en mode flash ou patienter 2 minutes par chemo-polymérisation.



- 5 Nettoyer l'excès.



- 6 Maintenir l'isolation jusqu'à ce que la prise soit vérifiée (approximativement 5 minutes) ou photopolymériser à travers la prothèse translucide pendant au moins 20 secondes.



seT



Recharge de seringue d'automélange de seT PP

2 seringues d'automélange de seT PP 7g
28 embouts de mélange pour seringue d'automélange

Réapprovisionnement:

8805101 A1
8805102 A2
8805103 OA3
8805104 Opaque blanc
8805105 Translucide

Kit assorti de seringues d'automélange de seT PP

1 teinte de chaque A1, A2, OA3, opaque blanc et translucide
Seringues d'automélange de seT PP 7 g
70 embouts de mélange pour seringues d'automélange
Réapprovisionnement 8810002

Embouts de mélange pour seringues d'automélange de seT PP

50 embouts d'automélange pour seringues d'automélange
Réapprovisionnement 8810003

Kit assorti de gélules de seT

10 gélules de seT de chaque teinte A1, A2, OA3, opaque blanc et translucide
Renouvellement de commande 8810000

Gélules de seT

50 gélules de seT
Réapprovisionnement:

8805001 A1
8805002 A2
8805003 OA3
8805004 Opaque blanc
8805005 Translucide

50 x seT PP Embouts Mélangeur - normale

Réapprovisionnement: 8810003

10 x seT PP Embouts Mélangeur - large

Réapprovisionnement: 8810004

10 x seT PP Embouts Intra Oral

(A utiliser en conjonction avec les Embouts Mélangeur seT PP- large)

Réapprovisionnement: 8810005

10 x seT PP Embouts Endo

(A utiliser en conjonction avec les Embouts Mélangeur seT PP- large)

Réapprovisionnement: 8810006



Applicateur 2 Riva †
Réapprovisionnement
5545013

Applicateur Riva †
Réapprovisionnement
5545009

*Ne sont pas des marques déposées de SDI limited.

(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. February 2007.

(2) Données de test de SDI.

seT: THE DENTAL ADVISOR, octobre 2008, Volume 25, No. 08.
seT PP: THE DENTAL ADVISOR, septembre 2010, Volume 27, No. 07.
THE DENTAL ADVISOR preferred product 2011.



Fabriqué en Australie par SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153

Australie 1 800 337 003

Autriche 00800 022 55 734

Brésil 0800 770 1735

France 00800 022 55 734

Allemagne 0800 100 5759

Irlande 01 886 9577

Italie 800 780625

Nouvelle Zélande 0800 734 034

Espagne 00800 022 55 734

Royaume-Uni 00800 022 55 734

États-Unis et Canada 1 800 228 5166

www.sdi.com.au

