

CIMENT RÉSINE AUTO-MORDANÇANT, AUTO-ADHÉSIF MODE D'EMPLOI

'seT PP' est un ciment résine auto-mordançant, auto-adhésif, à polymérisation duale présenté en pâte adhésive. 'seT PP' a été conçu pour le scellement de prothèses métalliques, composites, céramiques, d'obturations prothétiques indirectes (inlays et onlays), de couronnes, bridges, tenons, vis et de facettes et coiffes

COMPOSITION :

35% en poids d'ester de méthacrylate
65% en poids de matériau d'obturation inorganique

INDICATIONS D'UTILISATION :

Scellement de prothèses métalliques, composites, céramiques, d'obturations prothétiques indirectes (inlays et onlays), de couronnes, bridges, tenons, vis et de facettes et coiffes.

CONTRE-INDICATIONS :

Le produit peut causer des irritations cutanées chez certaines personnes. Dans de tels cas, arrêter d'utiliser le produit et consulter un médecin.

INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION :

PRÉPARATION DE LA DENT

1. Sélectionner la teinte de 'seT PP' appropriée
2. Enlever la prothèse provisoire et nettoyer la préparation à fond en utilisant un sablage de ponce exempte d'huile pour retirer tout ciment de scellement provisoire restant (NOTE : une prothèse provisoire ne doit être mise en place qu'avec un ciment de scellement exempt d'eugénol)
3. Essayer la prothèse
4. Nettoyer à nouveau avec de l'eau et sécher, mais NE PAS DESÉCHER. Au cas où une protection pulpaire serait nécessaire, utiliser un ciment collage fond de cavité pour protection pulpo-dentaire d'hydroxyde de calcium qui devient très dur après photopolymérisation avant de procéder à l'impression définitive. Des substances telles que le peroxyde d'hydrogène, les désensibilisateurs, les désinfectants, les astringents et les résines pour scellement de la dentine etc., ne doivent pas être utilisés car leur résidus pourraient interférer avec la force adhésive et les réactions de prise.

PRÉPARATION DE LA PROTHÈSE

Nettoyer à fond et préparer la prothèse conformément aux instructions du fabricant.

PRÉPARATION DE LA SERINGUE

Enlever le capuchon. Distribuer 2 à 3 mm du matériau sur un bloc de papier pour mélange et mettre au rebut (pour garantir un rapport d'extrusion correct). Fixer un embout mélangeur à la seringue.

MÉLANGE MANUEL

Sans embout de mélange attaché, extruder une quantité égale de matériau sur le bloc de papier pour mélange. Avec une spatule appropriée, mélanger les deux pâtes adhésives ensemble pendant 30 secondes.

APPLICATION du 'seT PP'

1. Protéger la zone de travail d'une contamination induite par des fluides intra-buccaux.
2. Placer ou extruder le 'seT PP' de façon uniforme sur toutes les surfaces de liaison de la prothèse et de la dent. NOTE : Ne pas utiliser de bourre-pâte de Lentulo pour insérer le ciment de scellement dans les canaux radiculaires car ceci pourrait accélérer excessivement la prise. Éviter également de piéger de l'air et de faire vibrer les tenons lors de l'insertion dans le canal radiculaire.
NOTE : Dans le cas de facettes et coiffes, utiliser un adhésif (Go!, Stae, etc. conformément aux instructions du fabricant, y compris une procédure de mordantage) avant le seT PP pour améliorer la force de rétention. Ne sceller que 1 à 2 facettes et coiffes à la fois en raison de la limitation du temps de travail de la pâte.

Temps de travail à température ambiante	2 minutes
Temps de prise net à la température buccale	5 minutes
Temps de photopolymérisation	20 secondes

Note : Ces temps ne sont qu'approximatifs et peuvent varier en fonction des conditions de conservation, de l'humidité, de l'âge du produit et de la température.

3. Mettre en place la prothèse et laisser fixer pendant 30 secondes avant de procéder à une photopolymérisation.
4. Enlever l'excès de matériau pendant 2 secondes après la photopolymérisation ou après 2 minutes à partir du début du mélange.
NOTE : Si l'excès de ciment est enlevé avec une boulette éponge ou un outil similaire, laisser une quantité minimale d'excès après la mise en place de la prothèse. Immédiatement après, photopolymériser brièvement l'excès, ou si une auto-polymérisation est préférée, couvrir l'excès d'un gel de glycérine pour prévenir une inhibition de l'oxygène.
5. Photopolymériser à fond pour accélérer la procédure de prise (minimum de 20 secondes par surface). En cas d'utilisation de composites et de matériaux céramiques, photopolymériser le 'seT PP' à travers la prothèse.
6. Polir les rebords marginaux.

CONSERVATION ET MANIPULATION :

Éviter toute température excessive. Pour un résultat optimal, conserver le produit au frais.

Conserver à des températures comprises entre 2° et 25°C

Pour une fraîcheur optimale, une réfrigération est une option

Utiliser à une température ambiante comprise entre 20° et 25°C

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

À usage professionnel uniquement

Tenir hors de la portée des enfants.

Ne pas ingérer.

Ne pas utiliser après la date de péremption

Attention : La législation limite l'utilisation de ce dispositif à une vente par ou sur l'ordonnance d'un dentiste.

La fiche de données sécurité MSDS est accessible à l'adresse www.sdi.com.au ou contacter votre délégué dentaire régional

MESURES DE PREMIERS SECOURS :

Traitement en cas de contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.

Traitement en cas de contact avec la peau : Éliminer en utilisant un chiffon ou une éponge trempé(e) dans de l'alcool. Laver à fond à grande eau.

Traitement en cas d'ingestion : Boire de l'eau/du lait en abondance. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Traitement en cas d'inhalation : Aucun symptôme attendu.

CONDITIONNEMENT :

- Seringues de 7 g
- Teintes disponibles : A1, A2, OA3, translucide, blanc opaque
- Coffret d'assortiment contenant une seringue avec chacune des teintes A1, A2, OA3, translucide, blanc opaque, 70 embouts de mélange.
- Embouts de mélange – paquet de 50

Dernière Révision: 2012-06.

Fabriqué en Australie par SDI Limitée
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

EC REP

SDI Dental Limited
Block 8, St Johns Court
Swords Road, Santry
Dublin 9, Irlande
Tél +353 1 886 9577

