

Protemp™ Crown

Couronne provisoire unitaire postérieure



Votre temps est précieux



Prix de l'innovation ADF 2007

ADF
ASSOCIATION DENTAIRE FRANÇAISE

Vous + 3M ESPE =
une nouvelle pratique dentaire

3M ESPE

Les 4 raisons majeures pour lesquelles les chirurgiens dentistes* choisissent Protemp Crown :

1. Ni empreinte, ni gouttière
2. Pas de nettoyage du plan de travail
3. Bon ajustage occlusal
4. Bons points de contact interproximaux



Caractéristiques principales :

- 9 tailles préformées
- Bon ajustage marginal
- Photopolymérisable
- Très faible exothermie pendant la polymérisation
- Sans odeur
- Très faible couche inhibée par l'oxygène
- Facile à corriger ou à personnaliser avec des composites fluides

Prenez une longueur d'avance : découvrez la toute première couronne provisoire unitaire préformée malléable

Plus qu'une nouvelle solution pour le praticien, c'est le début d'une nouvelle ère dans la restauration provisoire. C'est celle de la simplicité, de la rapidité, de l'efficacité et de l'esthétisme. 3M ESPE introduit sur le marché la première couronne provisoire unitaire en composite malléable, photopolymérisable, vous permettant ainsi d'optimiser votre productivité.

L'ère de la simplicité

Ni empreinte, ni gouttière. Aucun accessoire ni embout mélangeur.

Les couronnes provisoires unitaires Protemp Crown sont proposées en 9 tailles différentes préformées (molaires, prémolaires et canines) d'une seule teinte universelle A2.

Pour réaliser une couronne Protemp Crown il suffit tout simplement de sélectionner la taille requise avec la réglette fournie et d'adapter la couronne en bouche.

Après photopolymérisation, il ne reste qu'à procéder aux éventuelles finitions (polissage, ...) et enfin au scellement avec un ciment provisoire type RelyX™ Temp NE.

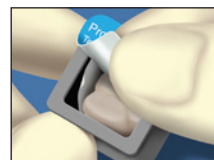
Protocole illustré



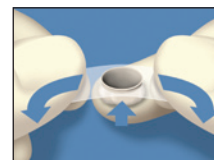
Choisir la taille de la couronne (si intermédiaire prendre taille inférieure)



Déterminer la hauteur



Sortir la couronne de son emballage



Retirer le film protecteur



Découper suivant le bord cervical



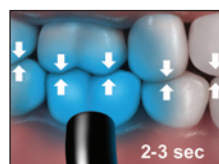
Poser et ajuster la couronne



Fermer la bouche du patient et ajuster l'occlusion



Former l'anatomie occlusale



Photopolymériser EN OCCLUSION 2 à 3 secondes



Ajuster en lingual



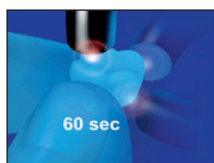
Photopolymériser en lingual



Photopolymériser en occlusal



Retirer la couronne



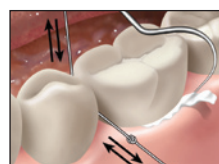
Photopolymériser 60 secondes



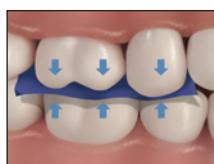
Finir et polir



Appliquer le ciment de scellement provisoire



Poser la couronne et retirer l'excédent de ciment de scellement provisoire



Vérifier l'occlusion

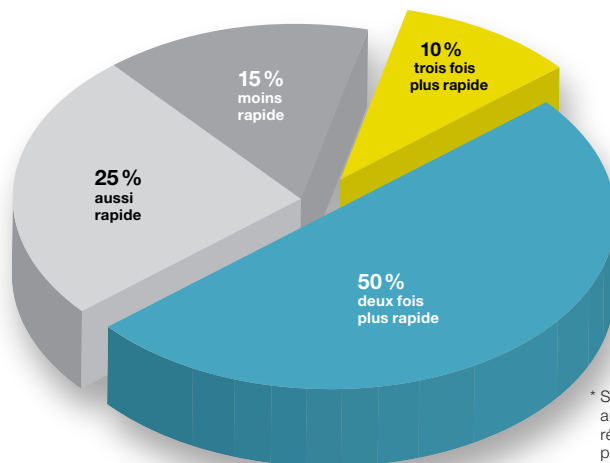
Une nouvelle pratique dentaire en toute confiance

N'attendez plus pour améliorer votre productivité

L'ère de la rapidité

Avec le matériau de restauration provisoire Protemp Crown, la réalisation d'une couronne unitaire prend moins de 4 minutes. C'est deux fois plus rapide qu'avec les produits composite en cartouche ou les produits en poudre/liquide.

Les chirurgiens dentistes* jugent la rapidité :



* Source : Etude interne 3M ESPE menée auprès de 105 chirurgiens dentistes réalisant au moins 15 couronnes provisoires unitaires par mois.

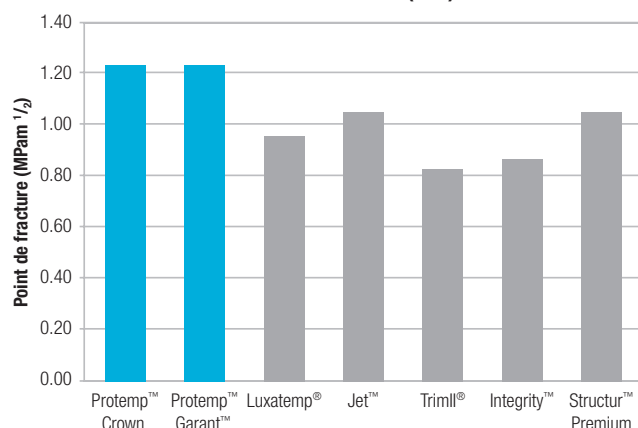
Comparez la différence :

	Matériau de restauration provisoire Protemp Crown	Matériaux bis-acryliques	Version poudre/liquide
Couronne provisoire unitaire en 4 minutes	●	Durée très variable en fonction des techniques d'empreinte et du matériau de restauration provisoire utilisés	
Pas d'empreinte ni gouttière	●		
Ajustage marginal	●	●	●
Anatomie préformée	●		
Très faible couche inhibée par l'oxygène	●		●
Résultats esthétiques	●	●	●
Faible élévation de température	●	●	
Photopolymérisable	●		

L'ère de l'efficacité

Comparé aux autres matériaux de restauration provisoire, Protemp Crown possède une très grande résistance mécanique. Tous les tests montrent que ce nouveau matériau dispose des valeurs de résistance à la compression, à la tension et à la flexion les plus performantes du marché.

Résistance à la fracture Short rod (K1c)



Le test de résistance à la fracture Short-rod détermine la durée de vie d'un matériau de restauration provisoire avant fracture. Il mesure l'énergie nécessaire à la création d'une fracture dans le matériau.

Source : DeLong : Université du Minnesota, MDRCBB

Pour le bien-être de vos patients

L'ère de l'esthétisme

Avec sa teinte naturelle et son anatomie préformée, le matériau de restauration provisoire Protemp Crown permet de réaliser des couronnes d'un esthétisme proche de celui d'une dent.

La couronne à réaliser peut être personnalisée et/ou réparée avec des matériaux fluides conventionnels type Filtek™ Supreme XT fluide ou tout autre matériau composite, et peut être polie jusqu'à l'obtention de la brillance d'une dent naturelle.



Avec l'aimable autorisation du
Dr Donald M. Erickson, DDS.

Références disponibles



Référence	Description
50600SAM	Coffret découverte comprenant : 1 réassort 50613 : 5 couronnes provisoires (molaire mandibulaire Small) ; mode d'emploi ; réglette de sélection. Testez la différence avant d'utiliser votre Kit Intro. + Kit Intro réf 50600 42 couronnes provisoires, 2 sachets de 10 réglettes de sélection, mode d'emploi. Tailles : 6 molaires maxillaires Large, 6 molaires maxillaires Small, 6 molaires mandibulaires Large, 6 molaires mandibulaires Small, 4 prémolaires maxillaires Large, 4 prémolaires maxillaires Small, 4 prémolaires mandibulaires, 3 canines Large, 3 canines Small.
50600TK	Kit d'essai 16 couronnes provisoires, 1 sachet de 10 réglettes de sélection, mode d'emploi, guide technique. Tailles : 3 molaires maxillaires Large, 3 molaires maxillaires Small, 2 molaires mandibulaires Large, 2 molaires mandibulaires Small, 2 prémolaires maxillaires Large, 2 prémolaires maxillaires Small, 2 prémolaires mandibulaires.
Réassorts	
50610	Molaire maxillaire Large : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50611	Molaire maxillaire Small : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50612	Molaire mandibulaire Large : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50613	Molaire mandibulaire Small : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50614	Prémolaire maxillaire Large : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50615	Prémolaire maxillaire Small : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50616	Prémolaire mandibulaire : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50617	Canine Large : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.
50618	Canine Small : 5 couronnes provisoires ; mode d'emploi ; réglette de sélection.



3M ESPE Produits dentaires

Laboratoires 3M Santé
95029 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01 30 31 82 32
Fax : 01 30 31 82 62
www.3msante.fr

3M, ESPE, Filtek, Garant, Protemp et RelyX sont des marques déposées de 3M ou 3M ESPE AG.

Integrity, Jet, Luxatemp, Structur et Trim ne sont pas des marques déposées de 3M ou 3M ESPE AG

© 3M 2007. Tous droits réservés.