

APPLICATION CLINIQUE ÉTAPE PAR ÉTAPE

Exemple avec GC UNIFAST TRAD



Patient avec une couronne céramo-métallique sur dent 12 à remplacer



Prise d'empreinte avant préparation



Préparation terminée



Mélanger GC UNIFAST TRAD pendant 10-15 secondes



Remplir l'empreinte avec le mélange obtenu



Placer en bouche



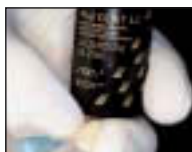
Retirer 2'30" après le début du mélange. Le matériau atteint une température de ± 40°C



Couronne provisoire avant finition



Finition de la couronne provisoire 4' après le début du mélange



Une surface brillante est obtenue en appliquant du GC Fuji COAT LC



Assurer le scellement de la couronne provisoire en utilisant GC Freegenol



Résultat final

LES PRODUITS DE RESTAURATIONS PROVISOIRES GC

GC PROVITEC

Composite bis-acrylique pour couronnes et bridges provisoires



GC FREEGENOL

Ciment de scellement sans eugénol des couronnes et bridges provisoires



GC K.Y. PLIER

Pince pour retrait des pièces prothétiques provisoires



CONDITIONNEMENT

GC UNIFAST TRAD



• RECHARGES

100 g poudre Ivoire, N.3X, N.8
250 g poudre Ivoire, N.3X, N.8
1 kg poudre Ivoire, N.3X, N.8
Liquide 100 g, 250 g

GC UNIFAST LC



• COFFRET INTRO

Poudres 50g : teintes A2, A3, B2, B3, C2, Transparent
Liquide 2 x 60 g

• RECHARGES

Poudres 50g : teintes A2, A3, B2, B3, C2, Transparent
Liquide 2 x 15 g

GC EUROPE N.V.
Head Office
Interleuvenlaan 13
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.39.80.50
Fax. +32.16.40.02.14
E-mail info@gceurope.com
http://www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
Bureau Français
9 bis Avenue du Bouton d'Or
F - 94386 Bonneuil sur Marne
Tel. 01 49 80 37 91
Fax.01 49 80 37 90
E-mail info@france.gceurope.com
http://france.gceurope.com

z O L F FR 6 35 - 04/99

©VITA est une marque déposée de Vita Zahnfabrik, Bad Säckingen, Allemagne.

GC
FIRST IS QUALITY

GC UNIFAST

MATERIAU POUR COURONNES ET BRIDGES PROVISOIRES A BASE DE MÉTHACRYLATE DE MÉTHYL

GC UNIFAST sous les projecteurs

- TRÈS ECONOMIQUE
- COMPORTEMENT DE PRISE INTELLIGENT AVEC CAPACITÉ DE MÉMOIRE
- TEMPS DE TRAVAIL RAPIDE OU CONTRÔLABLE POUR LA VERSION PHOTOPOLYMERISABLE

GC UNIFAST

DU PROBLÈME VERS LA SOLUTION

La réalisation de provisoires sur un moignon ou en remplacement d'une dent est une phase essentielle de la réussite d'un travail prothétique parfaitement ajusté et il est bon de prendre en compte les aspects fonctionnels, esthétiques et parodontaux. La pratique a montré qu'un matériau unique ne pouvait pas répondre à toutes ces exigences.

Ces considérations ont poussé GC à développer **GC UNIFAST TRAD** et sa version équivalente photopolymérisable **GC UNIFAST LC**. Les deux produits répondent avec précision à l'attente des utilisateurs.

Les restaurations provisoires à court terme, dans la plupart des indications, imposent aux matériaux des exigences très spécifiques telles que :

- la rapidité de traitement
- un retrait sans difficulté pendant la prise
- une procédure économique.

GC UNIFAST¹, résine à base de méthacrylate de méthyl, remplit admirablement ces exigences. Les avantages de cette classe de matériaux satisfont parfaitement aux demandes particulières associées des restaurations provisoires telles que :

- inlays ou onlays
- couronnes unitaires
- et petit pontique

¹ Les informations qui suivent s'appliquent aussi bien à **UNIFAST TRAD** qu'à **UNIFAST LC**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le méthacrylate de méthyl est un facteur clé propice à l'utilisation du **GC UNIFAST** dans la pratique quotidienne.

La bonne mouillabilité de la poudre et du liquide permet de réaliser facilement un mélange homogène et sans bulle.

L'état caoutchouteux et élastique de **UNIFAST** permet un retrait des restaurations provisoires sans difficulté même en cas de préparations avec de légères contredépouilles ou peu accessibles.

Un autre avantage est la capacité de recouvrement de **UNIFAST**, connue pour son effet "mémoire". Cela permet effectivement de prévenir tout risque de déformation lors du retrait, problème fréquemment rencontré avec d'autres matériaux.

Afin de répondre aux exigences esthétiques d'une restauration prothétique, **GC UNIFAST** propose un choix de plusieurs teintes et ce, quelle que soit la version choisie. La bonne adaptation et la stabilité de la teinte répondent parfaitement aux besoins d'une restauration provisoire.



Restauration prothétique esthétique



Sans problème de retrait

AVANTAGES DU PRODUIT

Très économique

Le méthacrylate de méthyl présente un bon rapport qualité/prix. La version chémozopolymérisable ne nécessite pas d'accessoires coûteux.

GC UNIFAST TRAD - pratique orientée sur le temps de travail

Cet aspect, important du point de vue économique et du gain de temps de traitement, est bien réel avec **GC UNIFAST TRAD**. La restauration provisoire peut être retirée de la bouche 2'30" seulement après le mélange.

GC UNIFAST LC - travail sans contrainte de temps

Cet avantage est spécifique à ce produit. La photopolymérisation laisse au praticien le temps nécessaire pour ajuster et réaliser ses réparations. Même les indications les plus compliquées peuvent être effectuées sans contraintes de temps.

2'30"

GC UNIFAST TRAD

Temps de travail adapté à la pratique



GC UNIFAST LC

Le travail sans contrainte de temps