



Confort
Fiabilité
Ré-intervention



Fuji Temp LT
de GC.

Le premier verre
ionomère de scellement
provisoire à long terme.

GC

Fuji Temp LT – tout ce que vous attendez d'un scellement provisoire



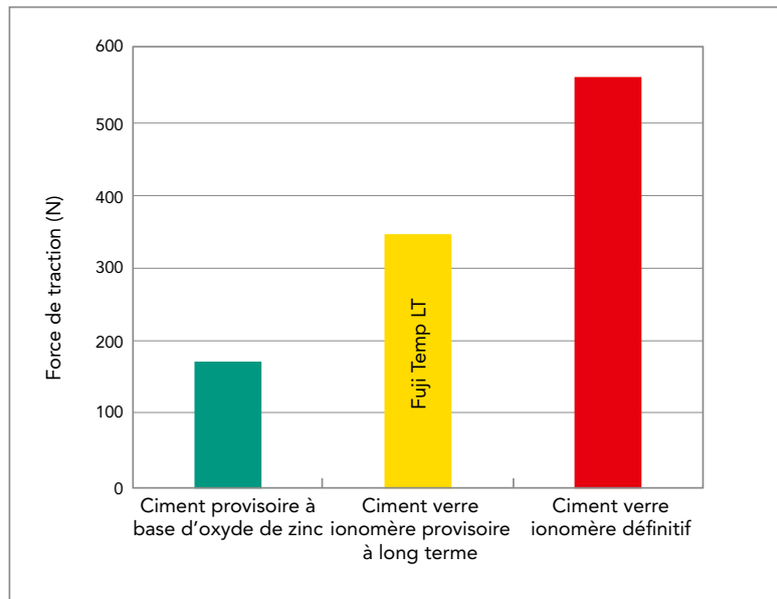
- Une rétention fiable
- Un retrait aisé et sécurisé
- Une application confortable
- Une libération maximum de fluor

Scellement
provisoire à long
terme – un
engagement
permanent vers
l'excellence clinique



Fuji Temp

L'équilibre parfait entre rétention et facilité de retrait
Une rétention fiable



GC R&D Données internes, Japon, 09/2010. Données disponibles sur demande

Fuji Temp LT fournit une rétention fiable et réversible aux couronnes et bridges tout en assurant un retrait aisé et sans risque de la restauration prothétique.

Un retrait aisé et sans risque



Instrument "invasif" non nécessaire

GC Fuji Temp LT de GC

Les meilleures caractéristiques d'un scellement provisoire
Une application agréable



Une distribution propre et précise



Un mélange facile



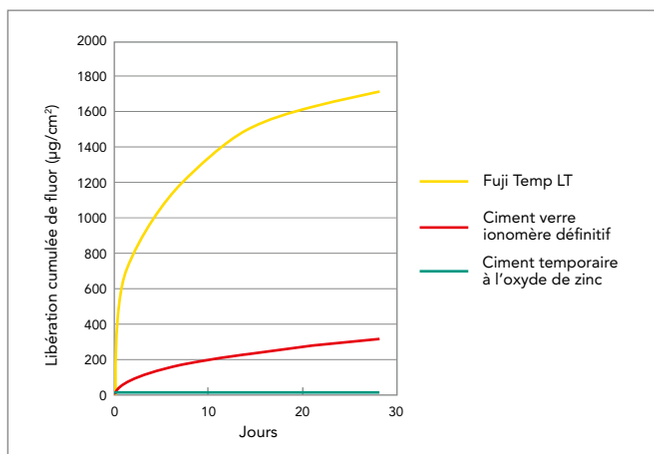
Une mise en place sans effort du fait de l'épaisseur de film de seulement **6 µm** et de sa **consistance non coulante**



Retrait aisé des excès du fait de sa consistance gélatineuse/élastique

Dr. Ohtani, Japon

Une libération maximale de fluor

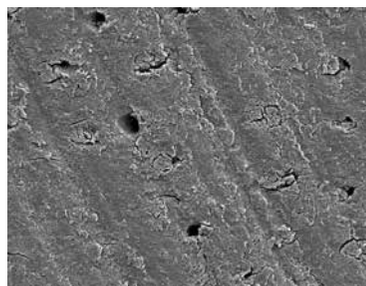
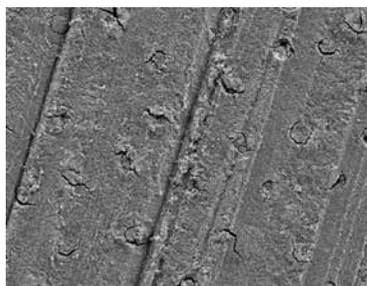


R&D Données internes, Japon, 09/2010 – Données disponibles sur demande

Fuji Temp LT contient le meilleur de la technologie verre ionomère pour une prévention optimale pour offrir à vos patients une protection ultime grâce à une libération de fluor stable.

Une surface idéale pour le scellement final

Dentine vue au microscope à balayage électronique (SEM) avant scellement provisoire



Dentine vue au SEM après retrait du GC Fuji Temp LT – la surface est propre et sans compromis

Traitement pointu nécessitant une attention particulière

Indications du Fuji TEMP LT

Scellement provisoire à long terme de . . .

Scellement provisoire et permanent de couronnes et bridges sur pilier implantaire

- Un juste équilibre entre rétention et réversibilité
- Un retrait aisé des excès
- Une protection maximum pour vos travaux prothétiques avancés
- Une résistance élevée à la décoloration marginale



Essai de scellement lors de réhabilitation orale complexe

Dr. P. Leclercq, Paris, France



- Un juste équilibre entre rétention et réversibilité
- Une protection maximum pour vos travaux prothétiques avancés
- Une résistance élevée à la décoloration marginale
- Une libération maximum de fluor

Couronnes et bridges provisoires

- Rétention appropriée & retrait aisé
- Libération maximum de fluor
- Excellent scellement marginal



Dr. M. Yamazaki, Japon



Des solutions adaptées à tous vos besoins

Scellement temporaire à court terme



Freegenol

Scellement temporaire à long terme



Fuji Temp LT

Scellement définitif



Fuji I



Fuji Plus



FujiCEM 2
Slide & Lock



G-CEM



G-CEM Automix

Instrument



GC Pliers



G-CEM Linkforce

Si vous souhaitez en savoir plus sur les avantages du GC Fuji Temp LT, contactez dès aujourd'hui votre responsable régional. La littérature et la documentation scientifique sont disponibles sur demande.



Fuji Temp LT

004253 Recharge :
(2 x 13.3 g, 7.2 ml Cartouches de pâtes)

001573 Paste Pak (distributeur)

800111 GC Pliers (pince)

GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info.gce@gc.dental
<http://www.gceurope.com>

GC Europe NV
Benelux Sales Department
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 13
B-3001 Leuven
Tel. +32.16 74.18.60
info.benelux@gc.dental
<http://benelux.gceurope.com>

GC AUSTRIA GmbH
Swiss Office
Bergstrasse 31c
CH-8890 Flums
Tel. +41.81.734.02.70
Fax. +41.81.734.02.71
info.switzerland@gc.dental
<http://switzerland.gceurope.com>

GC FRANCE s.a.s.
8 rue Benjamin Franklin
94370 Sucy en Brie Cedex
Tél. +33.1.49.80.37.91
Fax. +33.1.45.76.32.68
info.france@gc.dental
<http://france.gceurope.com>

