



Caractéristiques

- Le primer est contenu dans la pâte
- Haute résistance à l'abrasion, la contention ne se décolle pas.
- Aucun lissage ou modelage nécessaire

GC Ortho Connect™ Flow

Colle orthodontique
photo polymérisable
One Step System



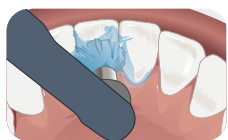
Experts in Orthodontics

GC Orthodontics Europe GmbH

www.gcorthodontics.eu

GC Ortho Connect™ Flow 90-3100-0000 (2 x 2,7g)

Comme pour GC Ortho Connect, le primer est contenu dans la pâte du GC Ortho Connect Flow ce qui rend le protocole de collage plus rapide. Pratique pour coller les arcs de contentions.



Nettoyez et séchez



Mordancez



Placez la contention



Appliquez Ortho Connect Flow

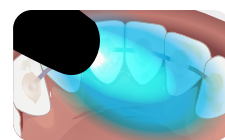
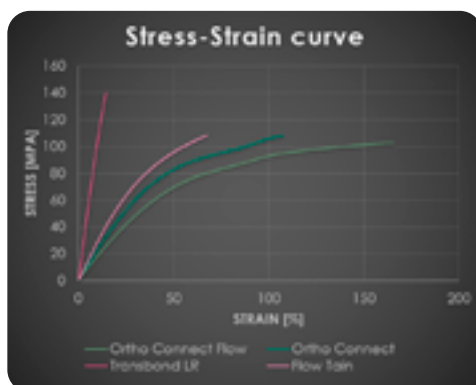
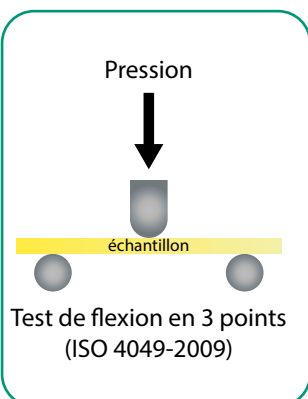


Photo polymérisez

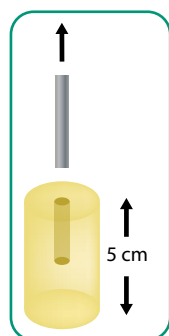
Le primer est déjà dans la pâte.



Flexibilité et résistance améliorées

Grâce à un nouveau monomère qui contient des chaînes longues, la flexibilité du matériau est améliorée.

Flexibilité : meilleure résistance aux chocs et à la déformation.

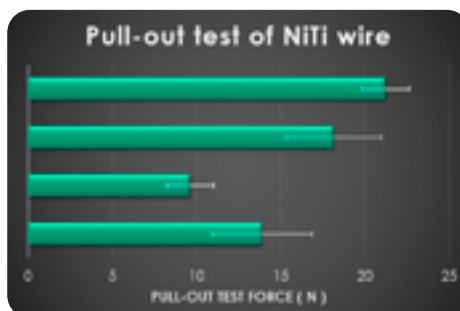


GC Ortho Connect Flow

GC Ortho Connect

Concurrent 1

Concurrent 2



Forte adhésion sur la contention ou sur l'arc

GC Ortho Connect Flow est auto adhérent et très rétentif sur l'émail et le métal. Il contient du MDP comme le primer métal qui lui assure une forte tenue sur le fil.

Ces dispositifs médicaux de classe IIa sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Réservés aux professionnels de santé. Lire attentivement la notice ou les indications sur l'étiquette avant utilisation.

99-90F3-1300 · Rev01-07-2019



GC Orthodontics Europe

8, rue Benjamin Franklin · 94370 Sucy en Brie · France
Tél. : +33 1 77 45 65 61 · info.gco.france@gc.dental