

fiberglass
splinting
systems



polydentia
swiss manufacture 



Contention



Bandes en fibre de verre votre solution pour attelles de contention et renforcement

La contention par fibre de verre est une alternative biocompatible aux attelles métalliques. Sa première version, Fiber-Splint, a été développée en collaboration avec un dentiste en 1989. Ensuite, les autres versions ont été conçues suivant les recommandations et l'expérience de nos partenaires.

Nos fibres sont parfaitement adaptées à toutes sortes de contentions dentaires, par exemple la stabilisation de dents mobiles suite à un traumatisme, ou la mobilité résultant d'une maladie parodontale. Également, indiquées pour le maintien temporaire de l'espace après extraction et / ou pour la restauration en composite. Polyvalentes, ces fibres sont simples à mettre en place et permettent d'obtenir un résultat hautement esthétique, de plus elles sont confortables et moins invasives que les contentions métalliques. Afin d'optimiser le résultat, nous avons développé des pinces de fixation Clip&Splint.



avantages

Système prouvé scientifiquement et cliniquement

Bandes de fibre de verre imprégnées d'adhésif

Flacon refermable

Résultats esthétiques excellents

Clip&Splint pinces de fixation autoclavables



flashez ce
code QR

pour plus
d'informations



www.polydentia.ch



Distributeur exclusif
Tél. : 01 41 98 34 04 - www.pred.fr

Applications cliniques des bandes fibrées Polydentia



Contention parodontale

"Avec sa mise en place rapide, le système F-Splint-Aid de Polydentia constitue une solution facile et peu onéreuse pour atteler les dents mobiles. Ce système permet de poser une attelle très mince qui est très bien tolérée par les patients car elle n'entrave pas la fonctionnalité et ne compromet pas l'esthétique."

Courtoisie du Dr. Lukas Sigrüst - Suisse



Contention suite chirurgie parodontale

"Je considère que les principaux avantages de l'attelle de l'attelle et sa disponibilité pratique dans le flacon, qui protège de la lumière. Les pinces d'application en plastique « Clip&Splint » pour placer l'attelle sur les dents, constituent un avantage de plus."

Courtoisie du Dr. Martin Hagner, Allemagne



Temporisation avant implantation

"Grâce au F-Splint-Aid, il a été possible d'offrir une solution temporaire, en une session seulement et avec un bon rapport qualité-prix, dans l'attente d'un implant. Cette solution temporaire assure également un résultat esthétique optimal, ce qui représente un point critique dans la mesure où les dents frontales sont impliquées."

Courtoisie du Dr. Giacomo Derchi - Italie



F-Splint-Aid & Slim introkit

Bandes de fibre de verre imprégnées d'adhésif

F-Splint-Aid & Slim sont des bandes de fibre de verre imprégnées d'adhésif (Fiber-Bond). Les deux bandes F-Splint-Aid (4 mm) et F-Splint-Aid Slim (2 mm), ont une résistance similaire. La version Slim est utilisée lors de traitements de zones restreintes, idéale donc pour les attelles parodontales et la contention post-orthodontique. Le produit est dans un flacon noir, assez pratique pour protéger la fibre de verre de la lumière. Le dosage est précis, car uniquement la juste quantité est prélevée et adaptée à la longueur de l'attelle (il suffit de couper en fonction des besoins cliniques), ce qui évite le gaspillage. Chaque flacon contient une bande de fibre de verre permettant 4-7 applications et est livré avec les pinces de fixation interdentaires autoclavables, les Clip&Splint. Ce dispositif a été distingué plusieurs fois par le renommé magazine Américain "The Dental Advisor".

F-Splint-Aid & Slim Introkit REF 5980
1 pc F-Splint-Aid (largeur 4 mm, longueur 120 mm)
imprégné avec Fiber-Bond + 5 Clip&Splint pinces de fixation +
1 pc F-Splint-Aid Slim (largeur 2 mm, longueur 120 mm)
imprégné avec Fiber-Bond + 5 Clip&Splint pinces de fixation



Clip & Splint

Pinces de fixation



Clip&Splint sont des pinces de fixation spéciales, spécifiquement conçues pour garantir l'excellent positionnement et la parfaite adhésion de la bande en fibre de verre dans les espaces interdentaires.

Faciles à manier, les Clip&Splint permettent également d'avoir une excellente visibilité du champ de travail au cours du traitement. Réalisées avec des matériaux très performants, autoclavables à 134 °C et sans latex.

Clip & Splint REF 5975CS
Pinces de fixation, 30 pcs.

Recharges

F-Splint-Aid REF 5972
4 mm largeur, 120mm longueur + 5 pinces de fixation Clip&Splint

F-Splint-Aid Slim REF 5977
2 mm largeur, 120mm longueur + 5 pinces de fixation Clip&Splint