

fiberglass
splinting
systems



polydentia
swiss manufacture 

Dental Schienungen



Glasfaserbänder Ihre Lösung für Schienungen, Retainers und Verstärkungen

Glasfaserschienen bieten eine biokompatible Alternative zu Metall-Retainern. Die erste Version des Polydentia Fiber-Splint wurde 1989 in Zusammenarbeit mit einem Zahnarzt entwickelt. Alle nachfolgenden Versionen wurden identisch konzipiert und unter Berücksichtigung der auf der Erfahrung unserer Partner basierenden Empfehlungen entwickelt. Unsere Glasfaserbänder eignen sich für alle Arten von Dentalschienen, wie beispielsweise für die Stabilisierung von Zähnen, die aufgrund von Parodontitis oder einer Verletzung beweglich geworden oder lose sind.

Sie sind ausserdem zur vorübergehenden Repositionierung von Vorderzähnen, die gezogen oder aus Komposit rekonstruiert wurden, indiziert. Das Material ist äusserst vielseitig und erlaubt eine einfache und schnelle Realisierung von ästhetischen Retainern. Die Glasfaserbänder sind für den Patienten besonders angenehm und weniger invasiv als Metall-Retainer. Um exzellente Ergebnisse zu erzielen haben wir Clip&Splint Applikationsklammern entwickelt.



Vorteile

Klinisch getestetes System

Mit Dentaladhäsiv vorimprägnierte Glasfaserbänder

Wiederverschließbare Verpackung

Hochästhetische Resultate

Clip&Splint autoklavierbare Applikationsklammern



QR code
scannen
für mehr
Informationen

REV 01.01.2019

Polydentia SA
via Cantonale 47
6805 Mezzovico-Vira
Switzerland

phone: +41 91 946 29 48
fax: +41 91 946 32 03

info@polydentia.ch
www.polydentia.ch



polydentia
swiss manufacture 

Klinische Fallbeispiele mit Glasfaserbändern von Polydentia



Parodontale Schienung

„Das F-Splint-Aid – System der Firma Polydentia SA erlaubt mit wenig Zeitaufwand eine leicht herzustellende und kostengünstige parodontale Schienung von beweglichen Zähnen. Da die Schienung mit diesem System sehr grazil gestaltet werden kann, wird sie auch von den Patienten sehr gut toleriert. Sie wirkt weder funktionell störend noch beeinträchtigt sie die Ästhetik.“

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Lukas Sigrist - Schweiz



Schienung nach parodontal chirurgischem Eingriff

„Den besonderen Vorteil von F-Splint-Aid Slim sehe ich in der stabilen, geflochtenen Struktur des Splint-Materials, sowie seine praktische Darreichungsform in der lichtgeschützten Aufbewahrungsflasche. Einen weiteren Vorteil bieten die mitgelieferten Applikationsklammern „Clip&Splint“, zur Fixierung des Splint-Materials mit den Zähnen.“

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Martin Hagner – Deutschland



Festsitzendes adhesives Implantat – Provisorium

„Dank F-Splint-Aid war es möglich, dieser Patientin in einer einzigen Sitzung eine Übergangslösung mit einem sehr guten Verhältnis zwischen Endresultat und Preis anzubieten. Die Übergangslösung führt auch auf Grund der optimalen Ästhetik zu einer zufriedenen Patientin, was im frontalen Bereich oft ein kritischer Punkt sein kann.“

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Giacomo Derchi - Italien



F-Splint-Aid & Slim introkit

Vorimprägnierte Glasfaserbänder

Bei F-Splint-Aid & Slim handelt es sich um Glasfaserbänder, die mit einem Dentaladhäsiv (Fiber-Bond) vorimprägniert sind. Sowohl F-Splint-Aid (4 mm) als auch F-Splint-Aid Slim (2 mm) bieten dieselbe Stabilität. Die Slim-Ausführung wurde zur Behandlung kleinerer Oberflächen.

Die praktischen schwarzen Fläschchen schützen die Glasfaserbänder vor Licht und ermöglichen eine optimale Abgabe der benötigten Schienungslänge, so dass das Glasfaserband sparsam verwendet werden kann. Jedes Fläschchen enthält genügend Glasfaserband, welches je nach durchzuführender Behandlung für 4-7 Anwendungen ausreicht. Jedes Fläschchen wird zusammen mit Clip&Splint geliefert, die einzigartigen autoklavierbaren interdentalen Kunststoffklammern. Dieses Produkt wurde wiederholt vom renommierten US-Magazin „The Dental Advisor“ ausgezeichnet.

F-Splint-Aid & Slim Introkit

REF 5980

1 Stk. F-Splint-Aid (4 mm breit, 120 mm lang)
 imprägniert mit Fiber-Bond + 5 Clip&Splint Applikationsklammern,
 1 Stk. F-Splint-Aid Slim (2 mm breit, 120 mm lang)
 imprägniert mit Fiber-Bond + 5 Clip&Splint Applikationsklammern

Clip & Splint

Applikationsklammern



Clip&Splint sind Applikationsklammern, die speziell zur Sicherstellung einer optimalen Positionierung und perfekten Haftung des Glasfaserbandes in den Zahnzwischenräumen während der Lichthärtung entwickelt wurden. Einfache Handhabung, gute Sicht auf die Arbeitsfläche, aus Hochleistungsmaterialien gefertigt. Clip&Splint sind bei 134°C autoklavierbar und Latex frei.

Clip & Splint

Applikationsklammern, 30 Stk.

REF 5975CS

Nachfüllpackungen

F-Splint-Aid

4 mm breit, 120 mm lang + 5 Clip&Splint Applikationsklammern

REF 5972

F-Splint-Aid Slim

2 mm breit, 120 mm lang + 5 Clip&Splint Applikationsklammern

REF 5977