



BAND-LOK

Fluoridhaltiger Glassionomerzement für Bänder

Produktinformation

Zwei-Pasten-System: Kein dosieren von Pulver und Flüssigkeit notwendig; jederzeit gleichmäßige Viskosität

Kein unangenehmer Nachgeschmack: Im Gegensatz zu anderen Glassionomerzementen hat Band-Lok keinen Nachgeschmack oder -geruch.

Stärkere Adhäsion, geringeres Auswaschen: Band-Lok ist eine einzigartige Kombination aus Resin und Glassionomer. Studien konnten belegen, dass Band-Lok Zug- und Druckkräften besser standhält als andere Glassionomer- oder Phosphatzemente. Die bessere Adhäsion an Schmelz und Metall verringert das Auswaschen, und Bänder werden zuverlässiger halten.

Lange Verarbeitungszeit: 4 Minuten Verarbeitungszeit bei Zimmertemperatur ohne Verwendung einer Kühlplatte.

Dualhärtend: Band-Lok ist ein dualhärtender Zement. Er kann selbständig oder mit Licht aushärten. Nach dem Positionieren des Bandes, wenn der Überschuss entfernt worden ist, wird durch ein Belichten von 20 Sekunden ein voller Schutz gegen Feuchtigkeitsaufnahme erreicht. 60 Sekunden Belichtung führt zum vollständigen Aushärten. Ohne Belichtung härtet Band-Lok in 10 Minuten vollständig aus.

Fluoridfreisetzung: Band-Lok Glassionomerzement gibt kontinuierlich Fluorid ab.

Gebrauchsanweisung

1. Rauhen Sie die Innenseite des Bandes mit einem Steinchen oder Microetcher leicht an.
2. Polieren, spülen und trocknen Sie den Zahn.
3. Geben Sie gleiche Mengen Paste A und B auf ein Mischpapier; 2,5 cm von jeder Paste ergibt Zement für vier Bänder. Wenn die Pasten nicht sofort vermischt werden, decken Sie sie vor Lichteinstrahlung ab.
4. Mischen Sie die Pasten 10 Sekunden sorgfältig durch, und geben Sie den Zement in das Band. Setzen Sie das Band auf und entfernen den Zementüberschuss. (Um ein Haften des Zementes an Metallinstrumenten zu verhindern, können die Instrumente mit Wachsspray eingesprüht werden.)
5. Sie haben jetzt drei Möglichkeiten zum Aushärten des Zementes:
 - A. Belichten Sie 20 Sekunden lang von okklusal. Danach kann der Zement dem Speichel ausgesetzt werden und härtet nach 5 Minuten vollständig aus.
 - B. Belichten Sie 60 Sekunden von okklusal. Der Zement ist dann vollständig ausgehärtet und kann voll belastet werden..
 - C. Lassen Sie den Zement selbständig aushärten, dann ist eine Belastung nach 10 Minuten möglich.

Generelle Information:

Band-Lok haftet auf Komposit-Restaurationen und Kunststoffverblendungen, wenn diese vorher angeraut und mit Reliance Plastic Conditioner vorbereitet wurden. Beim Kleben auf Keramikverblendungen konditionieren Sie mit Reliance Porcelain Conditioner. Amalgam-, Gold- und andere Metallrestaurationen sollten vor dem Bebändern angeraut und mit Reliance Metal Primer konditioniert werden. In schwierigen Situationen kann ein Anätzen des Zahnschmelzes die Klebekraft von Band-Lok deutlich erhöhen. Zum Verlängern der Verarbeitungszeit auf 7 Minuten können Sie den Zement auf einer Kühlplatte anmischen. Ungeöffnete Packungen Band-Lok sollen kühl gelagert werden.



Orthodontic | Service | Europe

ATS ORTHO GmbH & Co. KG
Alfred-Delp-Straße 5 | 49134 Wallenhorst-Hollage | Germany

☎ +49 (0) 5407 / 89 440 - 10
☎ +49 (0) 5407 / 89 440 - 15
@ service@ats-ortho.de

www.ats-ortho.de