



**Gebrauchsanleitung**  
**Ribbond® Adhäsiv-Verstärkungsband**  
Ribbond-THM, Ribbond Ultra-THM  
Original Ribbond, Ribbond-Triaxial



**Inhalt:**

**Ribbond Starter Kit enthält:**

Ribbond Adhäsiv-Verstärkungsband, Schere und Zubehör.

Die Ribbond Schere ist ausschließlich für das Schneiden von Ribbond Faserbändern bestimmt. Die Schere sollte nicht für andere Zwecke genutzt werden.

**Ribbond Nachfüllpackung enthält**

Ribbond Adhäsiv-Verstärkungsband und Zubehör.

**Anforderungen an die Handhabung:** Bevor Haftvermittler (Bonding) aufgetragen wird, darf Ribbond weder mit den Händen noch mit Latex-Handschuhen berührt werden. Ribbond mit Pinzette, Zange oder Baumwollhandschuhen handhaben.

Nach dem Auftragen des Haftvermittlers (Bonding) kann Ribbond wie das Kunststoffmaterial gehandhabt werden (mit Instrumenten oder puderfreien Handschuhen).

**Verbindung Ribbond - Composite:** Ribbond mit Haftvermittler (Bonding) (flüssigkeitsähnlich) benetzen. Anschließend Ribbond in Composite (pastenähnlich) einbetten.

**Verbindung Ribbond - Methylmetacrylat:** Das Ribbond mit einer dünn angemischten Mixtur aus Flüssigkeit und Pulver benetzen. Danach Ribbond in Methylmetacrylat einbetten.

**Polieren von Ribbond:** Ribbond darf nicht poliert werden. Ribbond mit Composite (pastenähnlich) oder Methylmetacrylat bedecken.

**Nur für den professionellen Gebrauch**

**Ribbond® Bondable Reinforcement Ribbon**

Made in the USA

US Patent - 9138298 Europe - 2731537

Germany - 6020120439866 - Japan - 特許第 5 9 2 2 7 7 0 号



Ribbond Inc.  
1904 Third Ave Suite 330  
Seattle, WA 98101 USA  
Tel: 206-340-8870, ribbond@ribbond.com  
www.ribbond.com



European Representative:  
Sigma Dental Systems  
Heideland 22  
D-24976 Handewitt  
Germany