



# RIVA LUTING PLUS

KUNSTSTOFFMODIFIZIERTER GLASIONOMER  
BEFESTIGUNGSZEMENT

AUSSER-  
GEWÖHNLICH  
HOHE HAFTUNG



# KUNSTSTOFFMODIFIZIERTER GLASIONOMER BEFESTIGUNGSZEMENT

Riva Luting Plus ist ein kunststoffmodifizierter, selbsthärtender Glasionomer Befestigungszement, der für eine Vielzahl von Befestigungen verwendet werden kann: Metall-, Porzellan- und Kunststoffkronen, Brücken Inlays und Onlays sowie Keramik-Inlays und Kronen. Riva Luting Plus haftet chemisch an Dentin und Schmelz.

Riva Luting Plus nutzt SDIs speziellen *ionglass™* Füllstoff, welcher eigens von unseren Glasspezialisten entwickelt wurde. *ionglass™* ist ein röntgensichtbares, hoch Ionen freisetzendes, reaktives Glas, welches in SDIs gesamter Produktpalette von Dentalzementen verwendet wird. Riva Luting Plus setzt weitaus mehr Fluoride frei, welche die Remineralisierung der natürlichen Zähne unterstützt.



## 10µM

SEHR DÜNNE MATERIALSCHICHT

BPA FREI

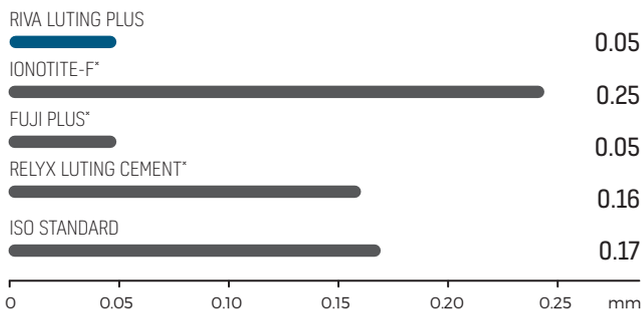
EINE FARBE ERHÄLTICH



## KLINISCH NICHT LÖSLICH

Riva Luting Plus ist nach der Aushärtung nicht mehr löslich und ausgesprochen widerstandsfähig gegen Erosion durch Säuren. Schäden durch Säureangriffe und Abrieb werden minimiert und die Langlebigkeit der Restauration erhöht.

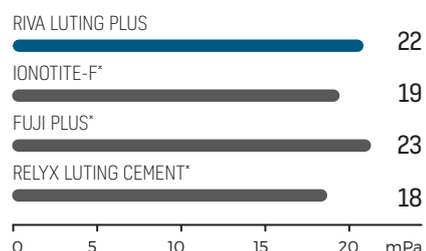
### TIEFE DER EROSION DURCH SÄURE



## BIEGEFESTIGKEIT

Die hohe Biegefestigkeit von Riva Luting Plus reduziert Brüche und Frakturen und sichert so die Langlebigkeit und den Halt der Restauration.

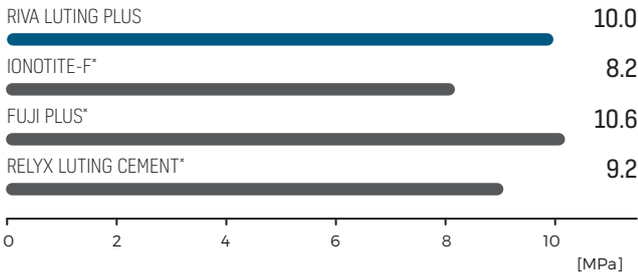
### BIEGEFESTIGKEIT\*\*



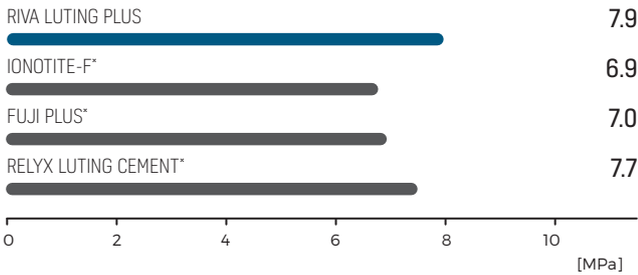
## HOHE HAFTWERTE

Riva Luting Plus hat exzellente Haftwerte an Dentin und Zirkonia und eignet sich hervorragend zur Befestigung von Keramikronen und Inlays.

### HAFTWERTE AN DENTIN\*\*



### HAFTWERTE AN ZIRKONIA\*\*



## VORTEILE

Chemische Haftung am Zahn und an Restaurationen

Hohe Säurebeständigkeit

Hohe Haftwerte

Enthält kein BPA

Weniger Brüche und Frakturen durch hohe Biegefestigkeit

Bioaktive, patentierte longlass™ Technologie – hohe Ionenabgabe zur Förderung der Remineralisation

Hohe Freisetzung und Erneuerung von Fluoriden

Röntgensichtbar

Hellgelbe Farbe

## INDIKATIONEN

Zementieren von Kunststoff, Metall oder Porzellan an Metallinlays, Onlays, Brücken und Kronen

Zementieren von Keramik-Inlays und Kronen

Zementieren von Stiften und Schrauben

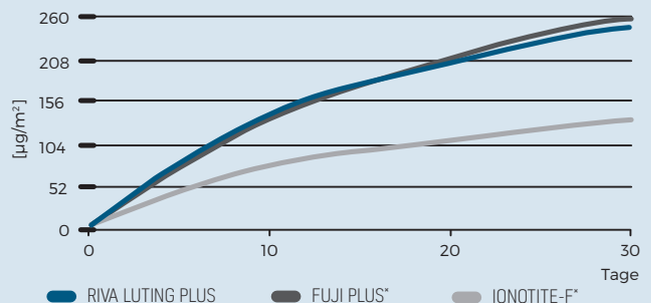
## HOHE FLUORIDFREISETZUNG

Riva Luting Plus bietet einen hohen Austausch an Fluoridionen, die in der Kariesprävention eine sehr wichtige Rolle spielen. Unter anderem sind sie an der Bildung des weitaus widerstandsfähigerem Fluorapatit, das für die Remineralisierung der Zahnschmelze wichtig ist, beteiligt.

## HÄRTEZEITEN

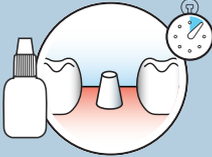
Durch die optimierte Verarbeitungszeit und die schnelle Abbindezeit verkürzt Riva Luting die Behandlungszeit und bietet frühe Festigkeit und Stabilität.

### KUMULATIVE FLUORIDFREISETZUNG\*\*



# GEBRAUCHSANWEISUNG

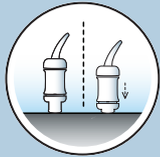
- Zahn isolieren und Stumpf vorbereiten. Riva Conditioner für 10 Sekunden auftragen **ODER** Super Etch 37%ige Phosphorsäure für 5 Sekunden verwenden. Spülen und trocknen.


- Sicherstellen dass die inneren Oberflächen der zu befestigenden Restauration gereinigt, getrocknet und gemäß den Angaben des Herstellers vorbereitet sind.



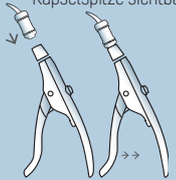
- Die Kapsel in einem Mischgerät anmischen oder das Pulver / Flüssigkeit auf einem Mischpad anmischen

Stößel bis zum Anschlag eindrücken.



10 Sekunden im Mischgerät mischen.


- Kapsel sofort entnehmen und in den Kapselapplikator einsetzen. Den Applikator so lange wiederholt drücken, bis das Material in der Kapselspitze sichtbar wird.


- Eine ca. 1mm dicke Schicht Zement auf die innere Oberfläche der Restauration auftragen


- Die Restauration innerhalb von 30 Sekunden einsetzen


- Bei Beginn des Gel-Stadiums den überschüssigen Zement entfernen


- Isolation belassen bis die Aushärtung deutlich wird

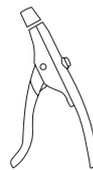


# BESTELLINFORMATION



## KAPSELN, PULVER UND FLÜSSIGKEIT

Riva Luting Plus Kapseln	8651008
50 Riva Luting Plus Kapseln	



## APPLIKATOR

Riva Applikator	5545009
Riva Applikator 2	5545013



## ZUBEHÖR

Riva Conditioner 10 mL Flasche	8620001
-----------------------------------	---------

\* Ionotite-F, Fuji Plus and Relyx Luting Cement sind keine eingetragenen Marken von SDI Limited.

\*\* Veröffentlichte und SDI Testdaten.



YOUR SMILE. OUR VISION.



MADE IN AUSTRALIA  
by SDI Limited  
Bayswater, Victoria 3153  
Australia 1800 337 003  
[www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)

**AUSTRIA** 00800 0225 5734  
**BRASILien** 0800 770 1735  
**FRANKREICH** 00800 0225 5734  
**DEUTSCHLAND** 0800 100 5759  
**ITALIEN** 00800 0225 5734

**NEUSEELAND** 0508 802 557  
**SPANIEN** 00800 0225 5734  
**UK** 00800 0225 5734  
**USA & KANADA** 1 800 228 5166