

SDI | RIVA LUTING

CEMENTO VETRO-IONOMERICO PER FISSAGGIO

ADERISCE
CHIMICAMENTE
ALLA STRUTTURA
DEL DENTE E
AI SUBSTRATI
METALLICI



CEMENTO VETRO-IONOMERICO PER FISSAGGIO CON ULTRA RILASCIO DI FLUORO

Riva Luting è un cemento vetroionomerico convenzionale per fissaggio, autopolimerizzante, ideale per la cementazione definitiva di restauri con base metallica. Aderisce chimicamente ai substrati metallici e ai tessuti dentali.

Riva Luting Plus utilizza il riempitivo brevettato *ionglass™* SDI, ideato dai nostri esperti di tecnologia dei vetroionomeri. *ionglass™* è un vetro reattivo radiopaco, ad alto rilascio di ioni, utilizzato nei cementi odontoiatrici SDI. Riva Luting Plus rilascia fluoro in quantità considerevolmente aumentate, favorendo la remineralizzazione della dentizione naturale.

1
SEMPLICE
COLORE



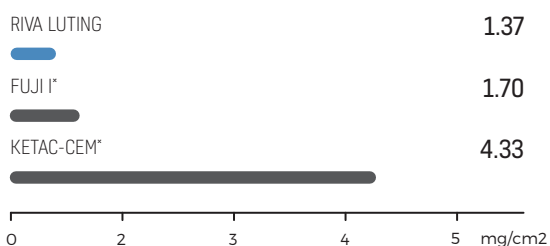
17μM

RIDOTTO SPESSORE DEL FILM

BASSA SOLUBILITÀ

Riva Luting ha una bassa solubilità nel cavo orale. Tale proprietà aumenta la resistenza del restauro alla disgregazione e all'usura causate dall'acidità orale.

IDROSOLUBILITÀ [7 MINUTI DOPO LA MISCELAZIONE]**

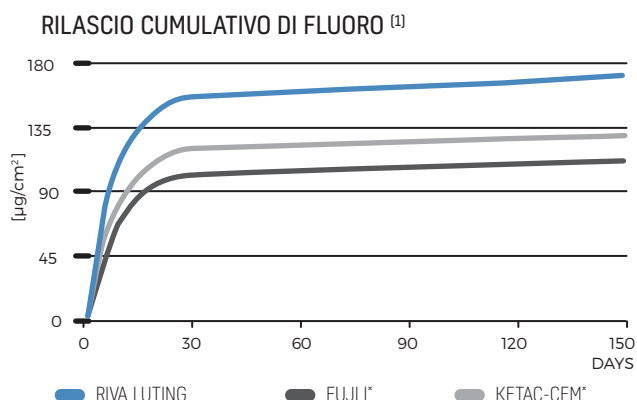


TEMPI DI PRESA

Con Riva Luting la perdita di tempo di lavorazione sarà minima. Grazie al tempo di lavorazione adeguato e alla presa veloce, Riva Luting permetterà di diminuire la durata delle sedute alla poltrona, garantendo una resistenza immediata alle forze della masticazione.

ELEVATO RILASCIO DI FLUORO

La libertà di movimento degli ioni fluoro presenti in Riva Luting Plus apporta numerosi vantaggi alle strutture dentali. Le funzioni del fluoro nella prevenzione della carie sono numerose. Queste includono la formazione di fluoroapatite, che possiede una maggiore resistenza all'azione degli acidi rispetto all'idrossiapatite. La fluoroapatite gioca un ruolo essenziale nella remineralizzazione dentale.



VANTAGGI

Aderisce chimicamente alla struttura del dente e ai substrati metallici

Senza HEMA né BPA

Spessore sottilissimo - fluisce facilmente tra il restauro e il dente

Eccessi facili da rimuovere

Bassa idrosolubilità - incrementa la durata e l'estetica del restauro

Elevata forza adesiva

Rilascio di fluoro elevato

Tecnologia bioattiva brevettata ionglass - elevato scambio di ioni

Ideale per corone in PFM, perni metallici, bande ortodontiche, impianti

Colore giallo chiaro

INDICAZIONI

Cementazione di inlay, onlay e corone in metallo o porcellana e metallo

Cementazione di corone in acciaio inossidabile

Cementazione di perni e viti

Adesione di bande ortodontiche in metallo

Sottofondi

EFFETTO ANTIBATTERICO DOCUMENTATO

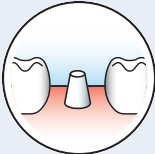
Confrontato con altri materiali come i cementi resinosi a rilascio di fluoro, Riva Luting possiede una documentata attività antibatterica nei confronti di tre ceppi cariogeni: Streptococcus mutans, Streptococcus sobrinus e Lactobacillus.⁽²⁾

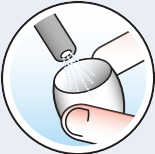


Fotografie per gentile concessione del dott. Shuichi Tsubura D.D.S, Tochigi, Japan

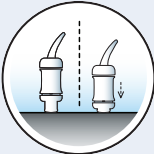
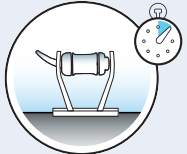
ISTRUZIONI PER LA CEMENTAZIONE DI CORONE[^]

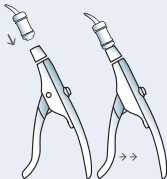
- 1** Isolare e preparare il moncone



- 2** Lavare con acqua la superficie interna del restauro



- 3** Asciugare bene il restauro


Premere la capsula giù per fare clic. Dieci secondi in un vibratore.

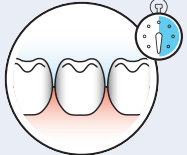


- 4** Miscelare la capsula in un vibratore per amalgama oppure miscelare la polvere e il liquido su un blocchetto da impasto


- 5** Applicare circa 1 mm di cemento sulla superficie di adesione


- 6** Posizionare il restauro entro 30 secondi

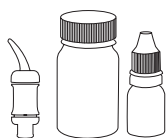

- 7** Rimuovere il cemento in eccesso alla prima formazione della fase di gelificazione


- 8** Mantenere l'isolamento fino a presa avvenuta



^ Per istruzioni su polvere e liquido, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso

DETTAGLI ORDINE

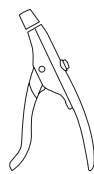


CAPSULE, POLVERE / LIQUIDO

Riva Luting Capsules 8650008
50 capsule Riva Luting

Kit polvere / liquido Riva Luting 8650508
Flacone di polvere Riva Luting da 35 g
Flacone di liquido Riva Luting da 25 g (24,3 ml)
Accessori

Triplo Kit polvere / liquido Riva Luting 8650510
3 flaconi di polvere Riva Luting da 35 g
3 flaconi di liquido Riva Luting da 25 g (24,3 ml)
Accessori



APPLICATORS

Riva Applicator 5545009
Riva Applicator 2 5545013



* Fuji I e Ketac Cem non sono marchi registrati SDI Limited.

** Dati pubblicati e dati relativi ai test SDI.

[1] McCabe JF, Al-Naimi OT. Fluoride Release into Water for the Riva GIC Products compared with Competitor Products. University of Newcastle (Regno Unito); Febbraio 2005.

[2] Waldo B, Zhang P, Bennett J, Michalek SM, Katz J, Broome JC. Antimicrobial Activity of Composite-Resin and Glass-Ionomer Cements. University of Alabama at Birmingham, School of Dentistry, USA.

[3] The Dental Advisor. Volume 23, N° 2, marzo 2006



YOUR SMILE. OUR VISION.



06-2023

M865009 F



+DC36M86500919

PRODOTTO IN AUSTRALIA
by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1800 337 003
www.sdi.com.au

AUSTRALIA 1800 337 003
AUSTRIA 00800 0225 5734
BRASILE 0800 770 1735
FRANCIA 00800 0225 5734
GERMANIA 0800 100 5759

ITALIA 00800 0225 5734
NUOVA ZELANDA 0800 808 855
SPAGNA 00800 0225 5734
REGNO UNITO 00800 0225 5734
USA & CANADA 1 800 228 5166