



riva self cure + riva self cure HV

**materiale vetroionomerico da
restauro autopolimerizzante
e remineralizzante**

- Adesione chimica ai tessuti dentali
- Assenza di contrazione
- Eccezionale adattamento marginale
- Forte sostituto della dentina
- 0% BPA

Caratteristiche speciali di Riva Self Cure HV

- Facile modellazione – non si attacca agli strumenti
- Assenza di contrazione

Riva Self Cure paragonabile a:

Fuji IX GP* Fuji IX GP Extra*
Ketac Molar*

Riva Self Cure:

Confezioni da 50 capsule
Kit polvere / liquido
Ricambi polvere
Ricambi liquido

Colori: A1, A2, A3,
A3.5, A4, B2 e B3
Preso normale e veloce

Riva Self Cure HV:

Confezioni da 50 capsule
Colori: A1, A2, A3, A3.5



puntale di
sicurezza!

riva light cure + riva light cure HV

**materiale da restauro
vetroionomerico rinforzato con
resina, fotopolimerizzabile**

- Resa estetica eccellente
- Elevatissima stabilità del colore
- Eccellente integrità marginale
- Resistenza all'usura a lungo termine grazie all'elevata durezza superficiale

Caratteristiche speciali di Riva Light Cure HV

- Materiale estetico sostitutivo della dentina
- Facile modellazione e rifinitura
- Elevatissima stabilità del colore

Riva Light Cure paragonabile a:

Fuji II LC* Photac-Fil Quick*

Riva Light Cure:

Confezioni da 50 capsule
Kit polvere / liquido
Ricambio polvere
Ricambio liquido

Colori: A1, A2, A3, A3.5, A4,
B2, B3, B4, C2, C4 e Bleach

Riva Light Cure HV:

Confezioni da 50 capsule
Colori: A1, A2, A3, A3.5, B1



riva silver

**materiale vetroionomerico da
restauro autopolimerizzante
convenzionale senza mercurio**

- Adesione chimica ai tessuti dentali
- Rinforzato con argento
- Elevatissima radiopacità
- Ideale nella ricostruzione dei monconi
- Facile lavorabilità
- Assenza di contrazione
- Elevata resistenza iniziale – perfetto per i bambini e i pazienti non cooperanti
- Elevato rilascio di fluoro e ricaricabilità

Riva Silver paragonabile a:

Miracle Mix* Ketac Silver*

Riva Silver:

Confezioni da 50 capsule
Kit polvere / liquido
Ricambio polvere
Ricambio liquido

Colore: grigio chiaro



riva protect

**materiale vetroionomerico
convenzionale autopolimerizzante
da utilizzare come sigillante, liner
e per la protezione superficiale**

- Nanotecnologia ACP – elevata remineralizzazione
- Utilizzabile in ambiente umido – indicato per denti parzialmente erotti e pazienti non cooperanti.
- Bassa viscosità per facili applicazioni e ottimale penetrazione in solchi e fessure
- Adesione chimica ai tessuti dentali

Riva Protect paragonabile a:

Fuji VII* Fuji Triage*

Riva Protect:

Confezioni da 50 capsule
Kit polvere / liquido
Ricambio polvere
Ricambio liquido
Colori: bianco e rosa nelle
formule a presa normale e rapida



riva luting

**cemento vetroionomerico
convenzionale per fissaggio
definitivo autopolimerizzante**

- Bassissimo spessore del film – scorre facilmente tra il restauro e il dente
- Elevata forza adesiva
- Ideale per corone metallo-ceramica, perni metallici, bande ortodontiche, impianti
- Facile rimozione dell'eccesso
- Adesione chimica ai tessuti dentali e ai metalli

Riva Luting paragonabile a:

Fuji I* Ketac Cem*

Riva Luting:

Confezioni da 50 capsule
Kit polvere / liquido
Ricambio polvere
Ricambio liquido



riva luting plus

**cemento vetroionomerico
modificato con resina per fissaggio
definitivo autopolimerizzante**

- Adesione chimica ai tessuti dentali e ai metalli
- Elevata resistenza alla flessione - ridotte fratture ed insuccessi in flessione
- Elevata forza adesiva
- Clinicamente insolubile
- Elevato scambio di ioni
- Elevato rilascio di fluoro e ricaricabilità
- 0% BPA

Riva Luting Plus paragonabile a:

Fuji Plus* Relyx Luting Cement*

Riva Luting Plus:

Confezioni da 50 capsule
Kit polvere / liquido
Ricambio polvere
Ricambio liquido



riva applicator 2

autoclavabile – facile da pulire

- Assenza di bordi acuminati – design arrotondato per il massimo comfort
- Il blocco della capsula permette di controllare l'estrusione
- Resistente e duraturo
- Facile accesso orale
- Parti meccaniche in acciaio inox dal design di qualità superiore
- Finitura liscia

riva coat

- Impedisce alla saliva e all'acqua di contaminare le superfici esposte dei cementi vetroionomerici nelle prime 24 ore dopo l'applicazione
- Utile per la sigillatura di compositi e compomeri
- Flacone da 5 ml

riva conditioner

- Ottimizza l'adesione dei cementi vetroionomerici
- Rimuove parzialmente il fango dentinale
- Flacone da 10 ml