

riva protect

GLASS IONOMER FISSURE AND TOOTH PROTECTOR

GLASIONOMER FISSUREN UND ZAHN PROTECTOR

IONÔMERO DE VIDRO PARA FISSURAS E PROTETOR DENTAL

IONÓMERO DE VIDRIO PROTECTOR DE DIENTES Y FISURAS

VERNIS PROTECTEUR POUR DENTS ET CIMENT VERRE IONOMÈRE

VETRO-IONOMERO PER LA PROTEZIONE DEI DENTI E DELLE FESSURE

GLASIONOMEER FISSUUR AND TAND PROTECTOR

GLASIONOMER FISSUR OG TAND BESKYTTER

GLASIONOMER FISSURFORSEGLER

LASI-IONOMEERI PINNOITEAINE

SZKŁO-JONOMEROWY MATERIAŁ O DZIAŁANIU OCHRONNYM

ÜVEGIONOMER BARÁZDA ÉS FOGZOMÁNCVÉDŐ

KLAASIONOMEERNE HAMBAFISSUURI KAITSEMATERJAL

STEKLASTO IONOMERNA ZAŠČITA ZA FISURE IN ZOBE

STIKLA JONOMĚRU FISŮRU UN ZOBU PROTEKTORS

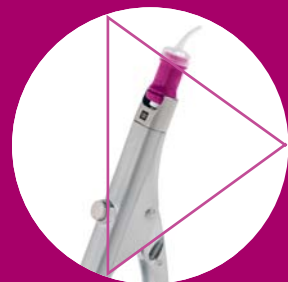
DANTŲ APSAUGA NUO STIKLO JENOMERINĖS MEDŽIAGOS LŪŽIMŲ

SKLOIONOMERNÍ OCHRANA FISUR A ZUBŮ

SKLOIONOMERNÁ OCHRANA FISŮR A ZUBOV

齒科小窩裂溝封鎖用グラスアイオノマー系セメント

玻璃离子窩沟和牙齿保护剂



SDI

Selante e protetor de superfícies com alta liberação de flúor



riva protect



Proprietário da tecnologia ionglass™

O Riva Protect utiliza uma tecnologia criada pela SDI chamada *ionglass™* que aumenta a resistência do material desenvolvido por nossos especialistas em vidro. *ionglass™* é um vidro reativo, radiopaco, com alta liberação de íons, usado em toda linha de cimento dental da SDI. Riva Protect tem uma alta liberação de flúor que auxilia na remineralização da estrutura dental.

Remineralizador

A remineralização com o Riva Protect ocorre pela presença única da nanotecnologia de aditivo de carga de fosfato de cálcio amorfo [$Ca_3(PO_4)_2$].

Tecnologia FCA

FCA (fosfato de cálcio amorfo) é uma carga de nanopartícula que pode ser facilmente absorvida pela estrutura dental. FCA sobrecarrega o efeito de remineralização natural do cimento de ionômero de vidro. FCA é feito do mesmo material que o esmalte natural do dente, porém de uma maneira mais fácil de ser absorvida. FCA soma cálcio e fosfato à superfície dentária, que quando combinada ao flúor do vidro de Riva Protect reforma a estrutura natural do dente.

Antes



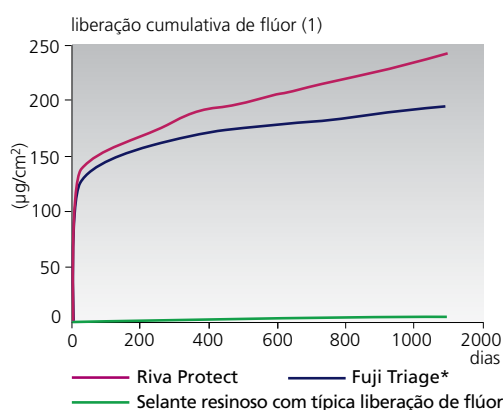
Manchas rosa exibida

Depois



Manchas branca exibida

Fotos cortesia do Dr Geoff Knight.



Perfeito para pacientes com alto índice de cáries

O Riva Protect é o produto ideal para pacientes com alto índice de cáries – ele adere diretamente ao dente, fortalecendo a estrutura dental subjacente e sela perfeitamente o dente contra bactérias e ácidos.

Excelente protetor para dentes parcialmente erupcionados

Riva Protect protege as cicatrículas e fissuras e as superfícies dentais parcialmente erupcionados contra o desenvolvimento de cáries. Estes dentes são os mais vulneráveis e o controle de umidade pode ser difícil.

Baixa viscosidade

A baixa viscosidade permite que Riva Protect escoe rapidamente às superfícies e penetre profundamente dentro das cicatrículas e fissuras. Uma das falhas mais conhecidas dos selantes para cicatrículas e fissuras é a falta de selamento. O selamento perfeito e a característica auto-adesiva de Riva Protect melhoram a retenção e eliminam o espaço necessário para as bactérias se desenvolverem.

Rosa Branco



Fluxo em ângulo de 90° por 1 minuto

Auto-adesivo

Como todos os cimentos à base de ionômero de vidro, Riva Protect adere quimicamente à superfície dental sem a necessidade de um adesivo.

Tolerante à umidade

O Riva Protect pode ser aplicado em um ambiente úmido. Diferente de quando se usa selante resinoso que o controle de umidade é fundamental.

Rosa ou Branco

Riva Protect está disponível nas cores rosa e branco. Alguns profissionais preferem utilizar a cor branca para uma aparência mais natural à restauração. Outros preferem identificar o material facilmente.

Escolha o tempo de manipulação

As cápsulas estão disponíveis com o tempo de manipulação regular ou rápido. A versão pó/líquido está disponível em regular.

lapso de tempo entre o início e o final da mistura**

Cápsulas de Riva com manipulação rápida



Cápsulas de Riva com manipulação regular



Riva Protect pó / líquido



Cápsulas Fuji Triage*



0 1 2 3 4 5 6 (minutos)

■ tempo de trabalho ■ início da manipulação ■ término

Indicações especiais

Com as características de excelente liberação de flúor e remineralização, o Riva Protect é fabuloso para usar como forramento. Para ortodontistas, é um excelente material para pacientes com mordida aberta.



Riva Protect rosa e branco são usados como forramento sob amálgamas e resinas, respectivamente.

Indicações

- Selante para cicatrículas e fissuras
- Proteção da superfície e raiz do dente
- Prevenção à hipersensibilidade
- Restaurações provisórias em áreas onde não há sobrecarga
- Selamento endodôntico provisório
- Forramento
- Mordida aberta (para ortodontistas)

instruções:

selante para cicatrículas e fissuras

Limpe e isole o dente

- 1 Aplique o Riva Conditioner por 10 segundos **ou** Super Etch ácido fosfórico a 37% por 5 segundos



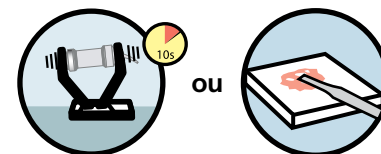
- 2 Lave abundantemente



- 3 Remova o excesso de água. Mantenha úmido



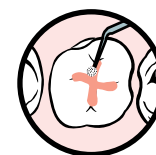
- 4 Misture a cápsula em um amalgamador **OU** misture o pó e o líquido em um bloco para espatular



- 5 Aplique o Riva Protect na superfície dental



- 6 Espalhe o material sobre superfície do dente



- 7 Quando a superfície do material perder o brilho, aplique uma fina camada de Riva Coat

- 8 Fotopolimerize por 20 segundos

- 9 Dê o acabamento final com spray de água usando a técnica padrão, que pode começar aproximadamente 3 minutos para o produto de manipulação rápida (5 minutos para manipulação regular) após o início da mistura

riva protect



Cápsulas de Riva Protect com Manipulação Regular

50 cápsulas rosa de Riva Protect
Pedido 8680000 (Rosa)
Pedido 8690000 (Branco)

Cápsulas de Riva Protect com Manipulação Rápida

50 cápsulas rosa de Riva Protect
Pedido 8685000 (Rosa)
Pedido 8695000 (Branca)

Riva Protect Kit Pó / Líquido

1 frasco de 15g de pó do Riva Protect
1 frasco de 10g (9.1mL) de líquido do Riva Protect
1 frasco de 10 mL de Riva Conditioner
Acessórios
Pedido 8680501 (Rosa)
Pedido 8690501 (Branco)

Riva Protect Pó Refil

1 frasco de 15g com pó Riva Protect
Pedido 8680101 (Rosa)
Pedido 8690101 (Branco)

Riva Protect Líquido Refil

1 frasco de 10g (9.1mL) com líquido Riva Protect
Pedido 8680900



Riva Coat
Frasco refil de 5mL
Pedido 8610001

Riva Conditioner
Frasco refil de 10mL
Pedido 8620001



Riva Aplicador 2
Pedido 5545013



Riva Aplicador
Pedido 5545009

* Fuji Triage não é marca registrada da SDI Limited.

** Publicação e dados de testes da SDI.

(1) McCabe JF, Al Naimi OT. Liberação de flúor de três Rivas produtos de ionômero de vidro comparado com os produtos concorrentes (Relatório do terceiro ano). Universidade de Newcastle (UK); Junho 2008. NOTE: valores de "Selante resinoso com típica liberação de flúor" são dados da SDI.



Fabricado na Austrália pela SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Austrália 1 800 337 003
Áustria 00800 022 55734
Brasil 0800 770 1735
França 00800 022 55 734
Alemanha 0800 100 5759
Irlanda 01 886 9577
Itália 800 780625
Nova Zelândia 0800 734 034
Espanha 00800 022 55 734
Reino Unido 00800 022 55 734
EUA e Canadá 1 800 228 5166
www.sdi.com.au



M868005 C