

Aplicações clínicas



BeautiBond Xtreme

O adesivo UNIVERSAL extremamente eficaz!!!!

Substituição de incrustação de metal



Inlay de metal



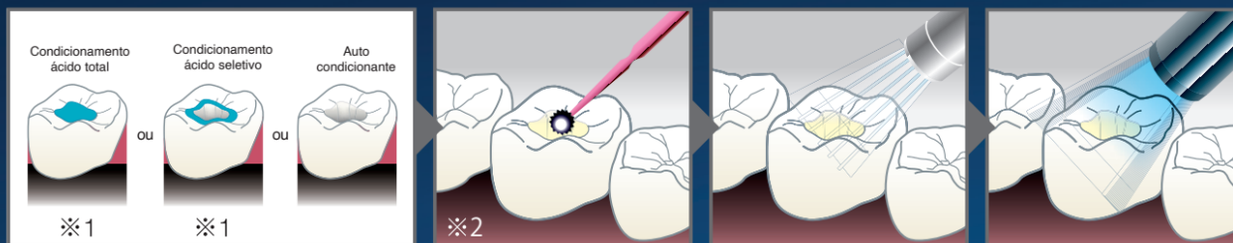
Aplicação de **BeautiBond Xtreme** (técnica autocondicionante)



Restauração final com BeautiBond Injetável X

Caso cortesia do Professor Keiichi Hosaka, Departamento de Medicina Dentária Regenerativa, Escola de Pós-Graduação em Ciências Biomédicas da Universidade de Tokushima

Escolher a técnica de condicionamento ácido e seguir os **passos simples** para uma adesão durável ...



※1 Escolher a técnica de condicionamento ácido, enxaguar e secar.

※2 Esfregar o adesivo por 20 seg. na superfície dental condicionada com ácido fosfórico.

Aplicar o adesivo (sem tempo de espera para o próximo passo).

Aplicar jato de ar suave por 3 segundos e depois um jato de ar mais forte.

Fotopolimerização

Luz de LED: 5 segundos
Luz Halógena: 10 segundos

BeautiBond Xtreme não é sensível à técnica e com sua formulação homogênea, apresenta viscosidade ideal para fácil aplicação e secagem, sem deixar solvente residual.

Assista o vídeo completo com os benefícios do BeautiBond Xtreme.



SHOFU Dental Brasil

Av. Fagundes Filho, 134 - cj 61 - Vila Monte Alegre - CEP 04304-000
- São Paulo/SP - Brasil;

(11) 5078-8399 marketing@shofu.com.br

BBX2023/04



O adesivo universal extremamente versátil!



BeutiBond Xtreme é um adesivo multifuncional, verdadeiramente universal, promovendo adesão à restaurações diretas e indiretas. Uma única aplicação na superfície da restauração garante uma adesão forte, rápida e confiável à uma infinidade de substratos, sem a necessidade de primers adicionais. A formulação livre de HEMA permite a fácil remoção de solventes, elimina o risco de alergias e hidrólise de ligação, garantindo uma alta estabilidade de ligação.

Sem comprometer sua técnica e sem apresentar difícil curva de aprendizado! A escolha é sua: Self-Etch, Selective-Etch ou Total-Etch. **BeutiBond Xtreme** oferece a flexibilidade para unir restaurações, adaptando-se ao seu fluxo de trabalho diário e otimizando sua rotina clínica.

Aproveitando
“O poder de **UM**”

Adesivo universal que une todos os substratos restauradores

Tecnologia **QUADRA-FUNCTIONAL MONOMER** Apresentando novos monômeros de éster de fosfato e ARS



DIRETOS

- Porcelana feldspática
- Cerâmica híbrida
- Zircônia
- Silicato de lítio
- Cerâmica vítrea
- Resinas Indiretas
- Metal

INDIRETOS

Esmalte
Dentina
Resinas Diretas

Inovadora tecnologia ARS

ARS
Acid Resistant Silane coupling agent

- Maior estabilidade de ligação;
- Adesão previsível a vitrocerâmica, porcelana feldspática e restaurações de Silicato de Lítio.

ADESÃO SEGURA E CONFIÁVEL

BeutiBond Xtreme garante adesão previsível com uma fina camada de ligação uniforme de 5 microns. A nova ligação fornece uma penetração profunda e vedação ideal de túbulos dentinários, criando tags de resina para bloqueio seguro, eliminando o risco de sensibilidade pós-operatória e protegendo contra microinfiltração.

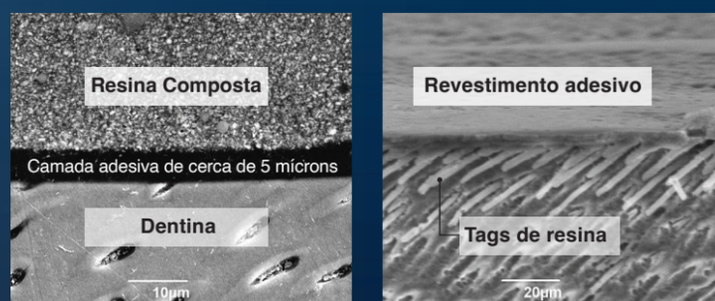
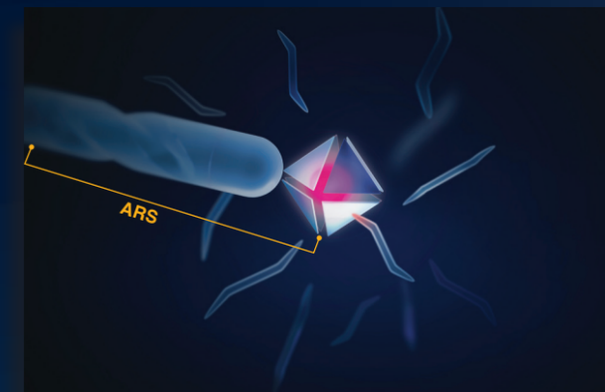


Imagem SEM da Interface Dente-Restauração



Agente de acoplamento silano de resistência aos ácidos (ARS) - foi desenvolvido com um módulo de proteção que previne a degradação ao monômero.

O módulo se desconecta quando a concentração de monômeros ácidos aumenta, apenas após a secagem do adesivo.

O agente ARS recém-ativado, garante uma união ideal com restaurações de cerâmica evitando a degradação, mesmo com armazenamento prolongado.



Foto: Dr. Daniel Rosa

O design especial do bocal garante uma distribuição controlada com desperdício mínimo.

BeutiBond Xtreme é estável e permite armazenamento em temperatura ambiente de 1-25 °C.



BeutiBond Xtreme Set [PN Y2448]
(5ml, Prato V x 25, Microbrush x 50)