

## PROCEDIMENTO BÁSICO

### RESTAURAÇÕES DIRETAS COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL



**Modo de autocondicionamento**  
Prossiga para o próximo passo

**Modo de condicionamento seletivo e  
Modo de condicionamento total**  
Lavar durante 10 segundos e secar



**Aplicar esfregando  
ativamente**



(Sem tempo  
de espera após  
aplicação)



**Secar**  
5 segundos. Utilize um  
aspirador para prevenir  
a dispersão do adesivo



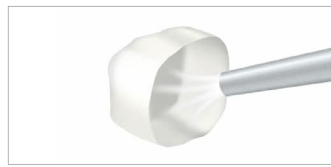
**Fotopolimerização**  
5 segundos  
(LED de alto desempenho)

### CIMENTAÇÃO DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS COM PANAVIA™ SA LUTING Multi EM COROA DE ZIRCÔNIA



**Limpar e secar**

Limpar e secar a superfície do dente e,  
em seguida, testar a adaptação da  
restauração



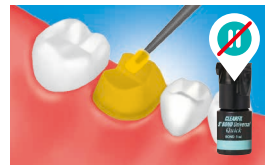
**Jateamento**

Se necessário, jatear com pó de  
alumina (30-50 µm, 0,1-0,4 MPa /  
15-58 PSI / 1-4 kgf/cm<sup>2</sup>) e, em  
seguida, limpar com ultrassom e secar



**Pré-tratamento do Dente**

a) Autocondicionamento ( prossiga para o próximo passo )  
b) Condicionamento seletivo  
c) Condicionamento total de esmalte e dentina



**Aplicação**

Aplicar o CLEARFIL™ TRI-S BOND Universal Quick esfregando-o  
ativamente e secar com um jato de ar suave



5 seg



**Cimentação**

Cimentação com PANAVIA™ SA LUTING Multi  
de acordo com as instruções do fabricante



### CLEARFIL™ TRI-S BOND Universal Quick Standard Kit

#4400-WD

Bottle (5 ml), K-ETCHANT Syringe (3 ml),  
Applicator Brush (×50 pcs), Needle Tip (×20 pcs),  
Mixing Dish, Light Blocking Plate



### CLEARFIL™ TRI-S Bond Universal Quick Bottle Refill

#4401-WD

Bottle (5 ml)

### K-ETCHANT Syringe

#3252-WD

K-ETCHANT Seringas (2×3 ml),  
Pontas de agulhas (×40)

### Needle Tips

#3253-WD

Pontas de agulhas (×20)

- Antes de utilizar este produto, certifique-se de ler as Instruções de Uso fornecidas com o produto.
- As especificações e a aparência do produto estão sujeitas a modificações sem aviso prévio.
- A cor impressa pode diferir ligeiramente da cor real.

"PANAVIA" e "CLEARFIL" são marcas comerciais da KURARAY CO., LTD

# CLEARFIL™ S<sup>3</sup> BOND Universal Quick

[ CLEARFIL™ TRI-S BOND Universal Quick ]

BENEFÍCIOS CLÍNICOS REAIS SEM TEMPO DE ESPERA

• MENOR SENSIBILIDADE À TÉCNICA  
• MENOR RISCO DE CONTAMINAÇÃO  
• MAIOR EFICIÊNCIA



**Kuraray Noritake Dental Inc.**

1621 Sakazu, Kurashiki, Okayama 710-0801, Japan

Website [www.kuraraynoritake.com](http://www.kuraraynoritake.com)

Importado no Brasil por:

**KURARAY SOUTH AMERICA LTDA.**

Av. Paulista N° 1636, sala 405, Bela Vista, CEP: 01310-200-São Paulo/SP

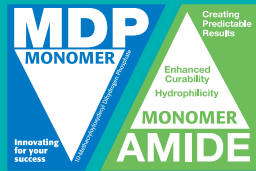
CNPJ 31.116.239/0001-55

Responsável Técnico: Luiz Augusto Vieira - CRF/SP 30996

Registro ANVISA N°: 81777910013, 81777910017

**Kuraray Noritake Dental Inc.**

[www.kuraraynoritake.com](http://www.kuraraynoritake.com)

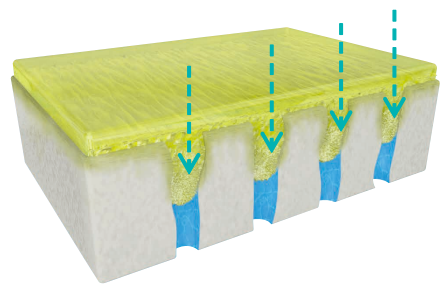


## SEM TEMPO DE ESPERA

A nova composição química composta dos monômeros MDP e AMIDE proporciona uma tecnologia de ADESÃO RÁPIDA exclusiva. Ao contrário de outros adesivos universais, não há necessidade de espera para que o adesivo penetre na dentina antes de seguir com o procedimento.



O novo monômero de **AMIDE** adere rapidamente à dentina e ao esmalte, eliminando o tempo de espera.



O monômero **MDP** original cria uma forte adesão química à hidroxiapatita. Este monômero tem excelência em adesão comprovada por mais de 30 anos.

A tecnologia **RAPID BOND** exclusiva oferece resultados consistentes e previsíveis em todas as técnicas de condicionamento e **virtualmente qualquer tempo de aplicação.**



### BENEFÍCIOS CLÍNICOS REAIS:

Menor Sensibilidade à Técnica Menor Risco de Contaminação Maior Eficiência

## ADESIVO VERDADEIRAMENTE UNIVERSAL DE FINS MÚLTIPLOS

### Todas Técnicas de Condicionamento



**Autocondicionamento** sem ácido fosfórico  
**Condicionamento seletivo** ácido fosfórico em esmalte  
**Condicionamento total** ácido fosfórico em esmalte e dentina

### Todas Aplicações Clínicas



**Restauração Direta**  
**Cimentação de Pino/Confecção de Núcleo**  
**Restauração Indireta com Cimentação**  
**Reparo Intra-oral**

**Virtualmente sem nenhuma Sensibilidade Pós-operatória**

### Fina espessura da película

Permite boa estética e boa adaptação de restaurações indiretas

### Melhores Resultados nos Relatórios Clínicos de Gordon J. Christensen

"O CLEARFIL™ TRI-S BOND Universal Quick teve os melhores resultados globais, em particular por seus valores de resistência adesiva superior e melhor facilidade de aplicação"

vol. 11, Edição 5, Maio de 2018

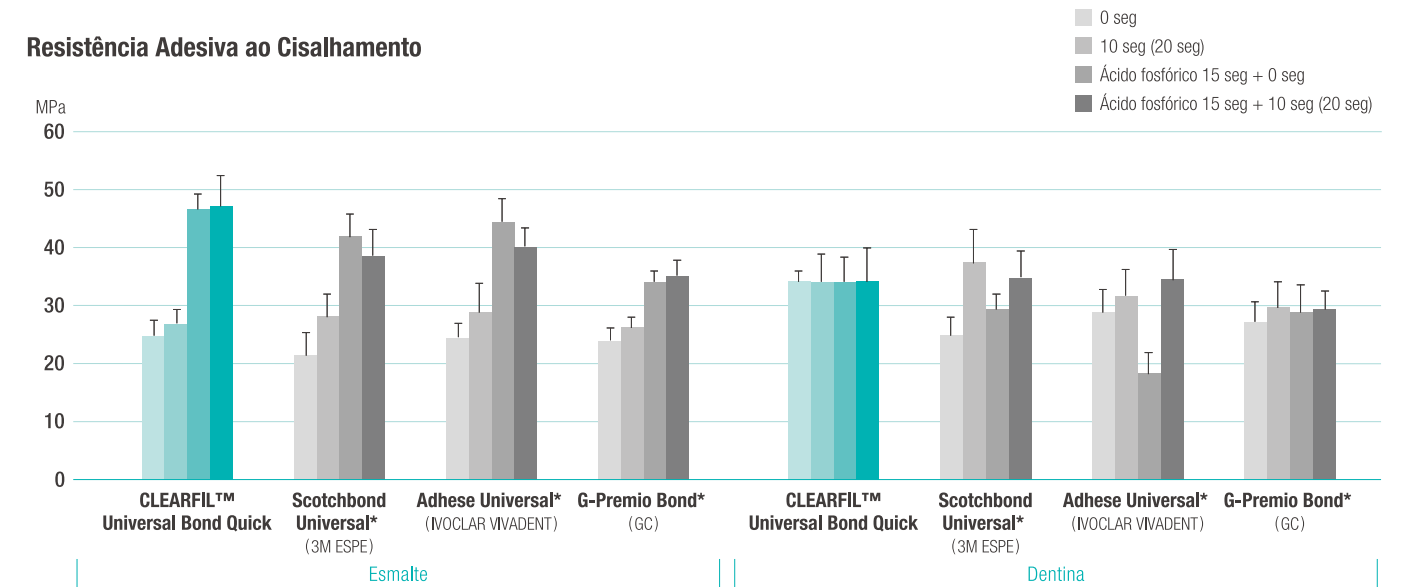
## DESIGN PRÁTICO E FÁCIL MANIPULAÇÃO

- **Uma mão** para abrir, dispensar e fechar
- **Bocal Exclusivo** para **controle preciso** do gotejamento e **mínimo desperdício**
- **Permanece Limpo** após o uso



## EXCELENTE RESISTÊNCIA DE UNIÃO

### Resistência Adesiva ao Cisalhamento



Prof. Dr. Miyazaki et al. 2019 IADR/AADR/CAADR General Session & Exhibition Bond Performance of Universal Adhesives with Different Application Times \*Não é uma marca comercial da Kuraray Noritake Dental Inc.

### Mais Características do que os Principais Adesivos Universais e Total-Etch

#### Adesivos Universais

	CLEARFIL™ TRI-S BOND Universal Quick	Single Bond Universal** ( 3M ESPE )	Tetric-N Universal / Ambar Universal / Prime&Bond Universal*
Liberação de Fluoreto	Sim	Não	Não
Une a Zircônia	Sim	Sim	Sim, mas o silano é recomendado
Contém Silano ( Une e.max™ e Porcelana )	Sim	Sim	Não

\*Todas as informações do fabricante Instruções de Uso. Não é uma marca comercial da Kuraray Co., Ltd.