

**Charisma® Diamond / GLUMA® 2Bond\* / Charisma® EasyShine**

Cosmética anterior: Transformação do sorriso utilizando resinas compostas e práticas clínicas minimamente invasivas.

• Prof. Alexandre Keith Tateyama • Prof. André Gouveia

Saúde bucal nas melhores mãos.



**KULZER**  
MITSUI CHEMICALS GROUP

## Cosmética anterior: Transformação do sorriso utilizando resinas compostas e práticas clínicas minimamente invasivas

### Relato do Caso Clínico:

Paciente do sexo masculino, com 27 anos, nos procurou apresentando como queixa principal a presença de diastemas entre os incisivos centrais, resultante do tratamento ortodôntico, e relatando insatisfação com a forma anatômica dos incisivos laterais. A cor dos dentes estava satisfatório. Portanto, não foi realizado o clareamento dental.

### Planejamento da resolução para o caso clínico: passo-a-passo:

A primeira etapa constituiu na realização um enceramento diagnóstico, que serviu posteriormente como guia para a restauração definitiva. Optou-se por fazer o fechamento dos diastemas, porém sem a intenção de alterar as características morfológicas dos dentes e do sorriso como um todo. Para isso, foi fundamental a manutenção da textura superficial.

Figura 01 - Caso clínico inicial

A resina selecionada para a realização das restaurações foi a Charisma® Diamond (Kulzer) em combinação com o sistema adesivo com desensibilizante GLUMA® 2Bond\* (Kulzer).

Figura 02 e 03 – Resina Charisma® Diamond (Kulzer) e adesivo GLUMA® 2Bond\* (Kulzer).

A técnica de estratificação para este caso foi simples: utilizamos apenas duas massas de efeitos, sendo a dentina Charisma® Diamond na cor A1 na região média e cervical e na região incisal utilizamos a resina translúcida CL (Clear).

Figura 04 – Técnica de estratificação

O segredo de trabalhar com essas resinas que se mimetizam as cores naturais dos dentes é a utilização de espessura correta para cada camada. Se utilizarmos a resina clear (CL) em excesso podemos deixar nossas restaurações acinzentada.

Figura 05 – Restauração imediatamente após a finalização – texturização de superfície.

Outro passo fundamental é a fase de acabamento, onde devemos respeitar os limites anatômicos e proporcionais de cada dente. Para se fazer uma boa textura superficial podemos lançar mão de taças de borrachas em baixa rotação.

Figura 06 – Restauração imediatamente após a finalização.

A textura e o polimento são fundamentais para exaltar o trabalho artístico dos profissionais.

Figura 07 – Pontas para acabamento e polimento – Charisma® EasyShine (Kulzer).

Figura 08 e 09 – Restauração finalizada, após acabamento e polimento.

### Materiais Utilizados:

- Charisma® Diamond
- GLUMA® 2Bond\*
- Charisma® EasyShine

## Cosmética anterior: Transformação do sorriso utilizando resinas compostas e práticas clínicas minimamente invasivas

Fotos do caso:



Figura 01 - Inicial.



Figura 02 - GLUMA® 2Bond\*.



Figura 03 - Estratificação ok.



Figura 04 - Close up.

## Cosmética anterior: Transformação do sorriso utilizando resinas compostas e práticas clínicas minimamente invasivas

Fotos do caso:



Figura 05 - Vista frontal close up.

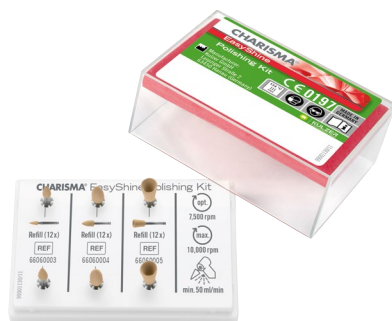


Figura 06 - Charisma® EasyShine.



Figura 07 - Textura superficial.



Figura 08 - Caso clínico final.

## Cosmética anterior: Transformação do sorriso utilizando resinas compostas e práticas clínicas minimamente invasivas

### Autores:

- **Prof. Alexandre Keith Tateyama**

Professor dos cursos de atualização e especialização da Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic e APCD da Vila Mariana.

- **Prof. André Gouveia**

Professor dos cursos de atualização e especialização da Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic e APCD da Vila Mariana.



\*O GLUMA® 2Bond foi descontinuado e substituído pelo GLUMA® Bond5, que apresenta tecnicamente as mesmas características do antecessor GLUMA® 2Bond, como a presença do dessensibilizante à base de glutaraldeído, nanopartículas e apresenta como solvente o etanol. A única mudança se deu por uma apresentação comercial mais econômica.