



Charisma® Classic

Charisma® agora é Charisma® Classic

A adaptação da cor ao dente nunca foi tão fácil.

- Charisma® Classic é a primeira resina composta a oferecer a segunda geração da tecnologia de carga Microglass®. Desenvolvemos essa nova e aprimorada tecnologia com a cooperação de dentistas do mundo todo para atender aos seus requisitos de versatilidade e estética.
- **O efeito Microglass® II:** Como todos os índices de refração do sistema de matriz e carga foram perfeitamente alinhados, essa nova tecnologia proporciona um brilho intrínseco e aumenta a adaptação de cor em até 56%.
- **Fácil manipulação:** Charisma® Classic não só facilita e torna a modelagem rápida, como também possui propriedades de acabamento e polimento, que aumentam o brilho superficial da restauração final. Sua gama de cores permite facilidade na seleção e um resultado de mimetismo que confere à restauração um aspecto totalmente natural. Charisma® Classic oferece esses padrões de qualidade e confiança, com muita facilidade.



Digitalize e saiba mais
sobre Microglass® II

Saúde bucal nas melhores mãos.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Charisma® Classic – Qualidade e tradição

Facilidade de restaurar

Nosso objetivo é facilitar ao máximo a realização de restaurações naturais. Nossa meta sempre foi desenvolver as propriedades da Charisma® da forma mais conveniente para você. Charisma® Classic, uma resina composta fotopolimerizável, radiopaca e microhíbrida. Desde sua aplicação até o polimento, utilizar Charisma® Classic é extremamente fácil:

- » Sua consistência macia permite modelagem fácil e rápida.
- » Suas excelentes propriedades de acabamento e polimento facilitam a obtenção do brilho superficial.
- » Facilidade na seleção e adaptação das cores.
- » A sua radiopacidade permite diagnósticos seguros e confiáveis.

Kulzer Brasil

R. Cenzo Sbrighi, 27 - Sala 42

São Paulo - SP - CEP 05036-010

☎ São Paulo: (11) 3665-0500

☎ Demais localidades: 0800-580-0829

e-mail: sac@kulzer-dental.com

Restaurações estéticas utilizando uma só cor.

