



Primma^{art}

Resina bisacrílica

**Bisacrílica
com estética
e polimento**
de resina composta



Seringa de corpo duplo 1:1 com 7g

Ideal para pequenas demandas, sendo uma opção economicamente vantajosa.

Rendimento:
até 20 provisórios de coroa total.

Cartucho na proporção 1:1 com 75g

Compatível com pistola universal, não é necessário adquirir pistola específica.

Rendimento:
até 150 provisórios de coroa total.



40%
+ ECONÔMICA

Ponteira econômica

Ponteira de automistura com alto rendimento e excelente homogeneização. Reduz em até 40% o desperdício de material se comparada às ponteiros convencionais.

Ofereça uma experiência única com o test drive do sorriso.



Mais resistência

PrimmaArt é desenvolvida com cargas de vidro da marca alemã Schott, uma das mais renomadas do mercado odontológico. Estas cargas garantem maior resistência a fraturas e desgastes, atribuem alto brilho e fácil polimento às restaurações e promovem dureza ideal para provisórios finos sem comprometer a facilidade na remoção. Conferem, ainda, excelente estética no resultado final dos provisórios.



Formulação balanceada

A combinação de monômeros de PrimmaArt proporciona ao compósito excelente tempo de manuseio, facilitando a aplicação, polimerização e remoção do material. Geram uma flexibilidade excepcional, possibilitando facilidade na remoção durante a fase elástica do material. Na confecção de provisórios finos ou extensos, garantem opacidade ideal e dureza suficiente.

Fluorescência compatível ao dente natural

- Fidelidade de cor com a escala Vita: maior previsibilidade de resultados;
- Sistema estabilizante de cor: favorece a manutenção de cor do provisório durante toda a sua vida útil;

Escala Vita



Primma*art*

Indicações de uso



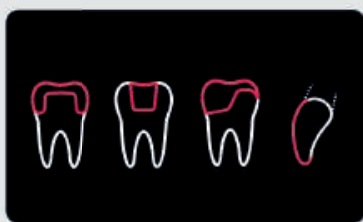
Reembasamento de estruturas pré-fabricadas em resina, policarbonato ou metal.



Confecção de provisórios de **longa duração**.



Mockups.



Confecção de provisórios para **procedimentos indiretos** como: inlays, onlays, coroas, facetas e pontes.

Caso clínico



1 - Aspecto inicial.



2 - Mockup com PrimaArt.



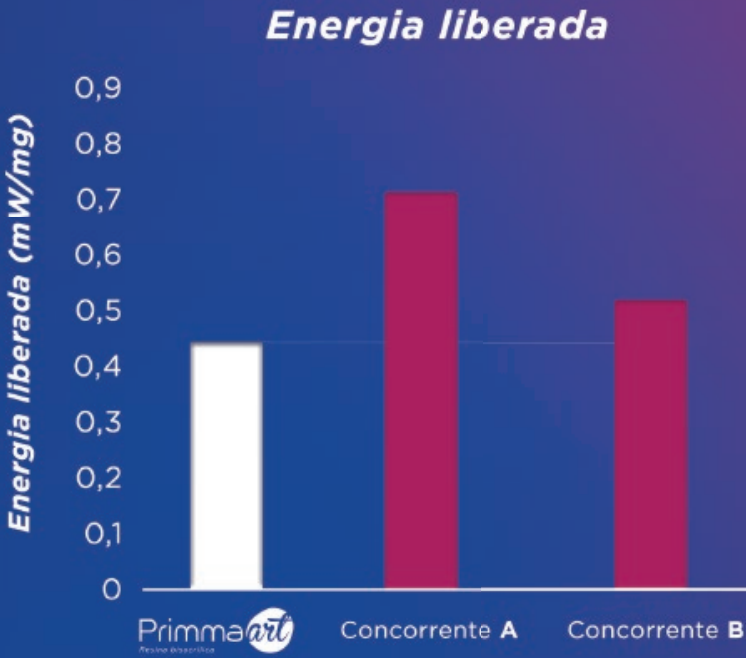
3 - Perfeita adaptação marginal do mockup.

Autor:
Dr. Orlando
Reginato.

Baixa liberação de calor

Compósito seguro para uso em dentes vitais.

Quanto menor a energia liberada pela reação de polimerização, menor é a quantidade de calor produzida, diminuindo a possibilidade de causar sensibilidade e proporcionando mais conforto ao paciente.



Fonte: ensaios internos.

Consistência com efeito reológico

Viscosidade que promove o perfeito escoamento no preenchimento do molde, facilitando a reprodução de detalhes.



Dica:

Utilize a linha Silic-One para obter moldes com precisão para os seus mockups.



Gostei muito da resina bisacrílica da FGM. Ótimo tempo de trabalho, ótimo escoamento, fácil remoção de excessos, excelente polimento, boa resistência.



**Prof. Dr.
José Carlos Garófalo**



Comparado com outros materiais, ela tem uma excelente viscosidade, não dá bolha, excelente polimento, cor e translucidez. Além das cores próximas da Vita a resina possui excelente polimento e baixa exotermia, o que libera pouco calor e causa baixo incômodo ao paciente. Para mim, é a melhor resina bisacrílica do mercado.



**Prof. Dr.
Raphael Monte Alto**



A PrimmaArt é excelente. Primeiro pela fidelidade de cor. Segundo, pela ótima usabilidade e maciez. A resina da FGM tem um avançar pausado que permite, ao tirar, estar ainda um tanto flexível e isso facilita demais a remoção do material do dente para fazer acabamento, ajuste e cimentação. Para o acabamento, destaco a facilidade de corte e fácil ajuste.



**Prof. Dr.
Carlos Franci**



A resina bisacrílica da FGM me surpreendeu. Ela integra-se e mascara-se ao substrato dental. Com sua variedade de cores e fluidez você consegue resultados excelentes nos mockups.



**Prof. Dr.
Andre Callegari**

