

Resinlay Pattern Photo

Resinlay Pattern Photo é uma resina fotopolimerizável desenvolvida para confecção de esculturas de padrões e fundição, utilizada com qualquer aparelho fotopolimerizador. Sua apresentação em gel permite um fácil manuseio, sendo aplicada diretamente com o uso da seringa e ponteira. Além disso, a resina apresenta característica tixotrópica, permitindo a aplicação no local exato.

Ainda, devido à sua composição, a resina permite a completa polimerização e queima.

Indicação: O produto é indicado para uso pelo cirurgião dentista e técnico em prótese. Entre suas indicações, destacam-se a confecção de: Esculturas de padrão de copings, abutments, pânticos e pontes, attachment, facetas / lentes de contato, barras de protocolo, casquetes para moldagens. Ainda, o produto pode ser utilizado para ferulização de transfers de moldagem em casos de prótese múltiplas sobre dois ou mais implantes.

Uso: Antes da aplicação, deve-se realizar o isolamento da área com o produto Isolar TDV ou vaselina. Retirar a tampa da seringa e acoplar a ponteira. Aplicar a resina diretamente na área a ser trabalhada. Sugere-se que as aplicações sejam realizadas por camadas de não mais que 2mm de espessura. Em caso de construção de uma camada muito espessa, recomenda-se a construção de camadas intermediárias sobrepostas com menor espessura. Antes de formar a camada seguinte, fotopolimerizar por, aproximadamente, 20 segundos, sem remover a camada de dispersão. Recolocar a tampa na seringa após o uso, evitando que a resina polimerize. Recomenda-se remover o material residual da ponteira com um jato de ar comprimido, garantindo que a resina não polimerize e obstrua a passagem para posteriores aplicações. Realizar o acabamento da peça. A camada de dispersão pode ser removida através do acabamento.

Advertências, precauções e restrições:

Uso profissional. Quando existir comprovada alergia a qualquer um dos seus componentes, o produto não deve ser utilizado. Para evitar que o produto polimerize, mantenha a seringa fechada após o uso. A embalagem deve ser protegida do calor e exposição direta a luz solar. A Ficha de Segurança de Produtos Químicos deste produto pode ser solicitada por telefone. Disposição: Os resíduos devem ser dispostos em aterro industrial ou sanitário conforme legislação local vigente. Não descartar os resíduos em esgotos, cursos d' água ou lixo doméstico.

Esterilização: As pontas são esterilizáveis em autoclave (126°C, 147kPa, 16min). Antes da esterilização, realizar a limpeza com o auxílio de água e detergente enzimático. A esterilização pode ocasionar leve mudança na coloração, porém, não afeta sua funcionalidade.

Composição: Metacrilatos e ativadores

TDV Dental Ltda.

CNPJ 81.591.786/0001-60

XV de Novembro, 9944

CEP 89107-000 | Pomerode/SC – Brasil

Resp. Técn. Tais Cúgola C. Pereira

CRF/SC 13884

Reg. ANVISA 10291220100

☎ 55 47 3395-6115

0800 47 1020

info@tdv.com.br

www.tdv.com.br

