

Silicone de endurecimento por condensação, de baixa viscosidade e alta dureza.

Composição:

Base VIPI-SIL:

- Dimetil Polissiloxano;
- Dióxido de Silício;
- Pigmentos Biocompatíveis.

Catalisador VIPI-SIL:

- Silicato de Etila;
- Octoato de Estanho;
- Dióxido de Silício;
- Pigmentos Biocompatíveis.



Indicações:

- Especialmente elaborado para a confecção de muralhas em próteses dentárias.

Características Técnicas:

- Para uso nas técnicas convencional e microondas;
- Envolve técnica inovadora e de fácil aplicação;
- Propicia alta fidelidade nos detalhes do modelo;
- Isenta a prótese de incrustações de gesso;
- Possibilita polimerização uniforme e controlada;
- Produto econômico e de alto rendimento;
- Melhor custo e benefício no mercado, tendo em vista a economia de tempo no acabamento da prótese;
- Aplicação com espátula flexível que acompanha o kit (Base + Catalisador).

Apresentação do Kit:

- 1 bisnaga de Catalisador VIPI-SIL de 60ml;
- 1 bisnaga de Base VIPI-SIL de 300ml;
- 1 pote de manipulação, 2 espátulas flexíveis para aplicação e manual de instrução.

Observação: O Catalisador e a Base também são comercializados separadamente.

Modo de uso:

- As retenções e caracterizações dos dentes devem ser feitas antes da montagem, pois a dureza e a espessura do VIPI-SIL não permitem retirar e recolocar o dente incluído na Mufla;
- Incluir a prótese total na base da Mufla;
- Colocar a pasta Base VIPI-SIL no pote do próprio kit até o primeiro degrau;
- Aplicar 2 voltas de Catalisador VIPI-SIL sobre a Base VIPI-SIL;
- Misturar com a espátula até obter uma mistura homogênea;
- Aplicar com a própria espátula nos espaços interdentais, faces vestibular e lingual em camadas de 1 a 2mm de espessura;
- Tenha em mãos, antes de iniciar o trabalho, pedaços de Silicone com tamanho aproximado de 1,5cm, feitos com silicone utilizado em trabalhos anteriores, para criar as retenções;
- Depois da cura do VIPI-SIL adapta-se a Contra-Mufla e completa-se com gesso comum.

QUÍMICO RESPONSÁVEL: Hélio Wiebeck CRQ-IV 04302790

Produto isento de registro na ANVISA conforme resolução RDC nº 260 de 23/09/2002

PERGUNTAS MAIS FREQUENTES

Qual o tempo necessário para realizar o trabalho?

O tempo varia entre 8 a 10 minutos e está relacionado com a temperatura ambiente e a quantidade de Catalisador; ao adicionar mais Catalisador na Base, o tempo de trabalho diminuirá. A VIPI recomenda 2 voltas de Catalisador em pote dosador próprio que acompanha o kit. Não há necessidade de aguardar o tempo indicado para completar a Mufla com gesso comum. O produto e o gesso irão tomar presa juntos.

Posso utilizar o VIPI-SIL para a confecção de muralha de provisórios?

Não. O VIPI-SIL é para uso em muralha de P.T.R e P.P.R, por ter consistência bastante fluida.

Devo deixar as cúspides expostas na aplicação?

Não. VIPI-SIL apresenta uma dureza correspondente ao gesso, daí a necessidade de recobrir as cúspides. Deixar o VIPI-SIL bastante espesso nas oclusais para os dentes não se soltarem ao lavar a prótese para retirada da cera.