

Indicado para confecção de prótese dentária parcial ou total, removível ou fixa, overdentures, coroas ou pontes.

Modelos

Anteriores superiores e inferiores:

PE2, PE3, PE4, PE5, PF3, PF4, PH4, PK5, PK6, PK9, PK10

Posteriores superiores e inferiores:

PM2, PM4, PM5

Cores

60,62,66,69

Características e benefícios

- 2 camadas
- Modelário Europeu
- Alta durabilidade
- Fabricado com matérias primas selecionadas
- Pigmentos biocompatíveis
- Fluorescência
- Aspecto natural
- Simetria e detalhes
- Estabilidade de cores
- Melhor adesão à base
- Melhor oclusão

Composição

- Polimetacrilato
- EGDMA
- Fluorescente
- Pigmentos biocompatíveis

Instruções de uso

Seguir os procedimentos usuais para escolha, montagem, articulação, acrilização, controle microbiológico e manutenção da prótese, bem como para proteção individual.

Para melhor adesão dos dentes ao polímero da base da prótese, tirar o brilho da base do dente com uma ferramenta abrasiva. Após isolamento e antes da

aplicação de resina, limpar a base dos dentes com um anti desengordurante.

Recomendações ao paciente

Para aumentar a durabilidade dos dentes é recomendada uma higienização diária sem o uso de substâncias agressivas como ácidos e álcalis.

Advertências e precauções

- Conservar ao barigo de luz e calor
- Somente para uso odontológico

Utilize a tabela de articulação do PRIMEFORM

ARTICULAÇÕES			
Anteriores Superiores / Inferiores		Posteriores Superiores / Inferiores	
PE2	PK5	PM2/PM4	PM2/PM4
PH4	PK5	PM2/PM4	PM2/PM4
PE4	PK9	PM2/PM4	PM2/PM4
PE3	PK6	PM2/PM4	PM2/PM4
PF4	PK9	PM2/PM4	PM2/PM4
PF3	PK6	PM2/PM4	PM2/PM4
PE5	PK10	PM5	PM5

Validade

06 anos a partir da data de fabricação.

Registro da ANVISA

80750420001

Químico Responsável

José Guilherme Pacheco Andrade
CRQ IV 04223586

Fone: (19) 3562.7433

Fax: (19) 3563.2666

sac@protetic.com.br

For use in permanent or removable, total or partial dentures, overdentures, crowns or temporary bridges.

Models

Upper and lower anterior:

PE2, PE3, PE4, PE5, PF3, PF4, PH4, PK5, PK6, PK9, PK10

Upper and lower posterior:

PM2, PM4, PM5

Colors

60,62,66,69

Characteristics and benefits

- 2 layers
- European model
- High durability
- Manufactured with selected raw materials
- Biocompatible pigments
- Fluorescence
- Natural appearance
- Symmetry and details
- Stability of colors
- Better adhesion of the base
- Better occlusion

Composition

- Polymethylmetacrylate
- Dimethacrylate
- Fluorescent
- Biocompatible pigments

Instructions for use

Follow the usual procedures for selection, assembly, articulation, acrylation, microbiological control and maintenance of the denture, as well as for individual protection.

For better adhesion of the teeth to the polymer base of the prosthesis, remove the shine from the base of the tooth with an abrasive tool. After insulation of the flash

and before application of the resin, clean the base of the teeth with degreasing agent.

Recommendations to the patient

To increase durability of the teeth, daily hygiene is recommended without use of aggressive substances, like acids or alkalis.

Warnings and precautions

- Conserve by protecting from light and heat
- For dental use only

Use the PRIMEFORM articulation table.

ARTICULATION TABLE			
Upper and lower anterior		Upper and lower posterior	
PE2	PK5	PM2/PM4	PM2/PM4
PH4	PK5	PM2/PM4	PM2/PM4
PE4	PK9	PM2/PM4	PM2/PM4
PE3	PK6	PM2/PM4	PM2/PM4
PF4	PK9	PM2/PM4	PM2/PM4
PF3	PK6	PM2/PM4	PM2/PM4
PE5	PK10	PM5	PM5

Shelf life

06 years as of the date the manufacture.

ANVISA Registration

80750420001

Technical manager

José Guilherme Pacheco Andrade
CRQ IV 04223586

Tel: +55 (19) 3562.7433

Fax: +55 (19) 3563.2666

sac@protetic.com.br