

#### PATTERN BRIGHT

O PATTERN BRIGHT é um produto de origem japonesa fabricado pela Yamahachi Dental MFG, Co. Importado e distribuído no Brasil pela Kota Indústria e Comercio Ltda. Trata-se de resina acrílica de autocura, destinado a fabricação de coroas, restaurações de dentadura quebrada para uso odontológico etc., proporcionando grande contrações de endurecimento, auto padrão de acabamento e brilho.

#### Características

- Contrações de endurecimento são minimizadas, um padrão de boa adaptabilidade alcançado.
- Após o endurecimento, a força é tão alta que não há necessidade de se preocupar com deformações, nas áreas finas.
- A compatibilidade entre pó e líquido assegura um deslizamento livre de bolhas e acabamento brilhante.
- O endurecimento é total, permitindo trabalho acelerado.
- Após a incineração, o resíduo é minimizado e a rugosidade das superfícies na fundição é evitada.
- O padrão pode ser produzido diretamente sobre o modelo de gesso sem uso de outro investimento material.
- Com este modelo, testes intra-orais podem ser realizados.

#### Produto de Uso Único.

#### Conteúdo:

PÓ: 1 frasco contendo 25 g ou 100 g.

LÍQUIDO: 1 frasco contendo 20 mL ou 100 mL.

**COMPOSIÇÃO PATTERN BRIGHT - PÓ:** Plásticos Poli (metilmetacrilato), acelerador de polimerização e pigmento.

**COMPOSIÇÃO PATTERN BRIGHT - LÍQUIDO:** Metilmetacrilato e acelerador de polimerização

#### Indicações de Uso:

O PATTERN BRIGHT é de uso exclusivo em laboratório de prótese dentária. Espatular a resina, dosando sempre nas proporções indicadas ou conforme instrução de uso. Não expor por muito tempo ao calor pois poderá danificá-lo.

Usado em:

- Bases metálicas, barras linguais, barras palatais, padrões de conectares, etc.
- Fabricação de padrões por vários fechos.

- Fabricação de padrões de várias coberturas telescópicas exteriores e Konuskrone.
- Fabricação de padrões por pontes adesivas
- Cimentação temporária em juntas soldadas.

#### **Instruções de Uso:**

##### Preparações

Prepare cadinhos de Silicone, Escova e Tecidos.

- Extração de Pó e Líquido

Colocar quantidade adequada de pó no cadinho de silicone junta e colocar um pouco de líquido em outro cadinho.

- Técnica de Aplicação (no caso de revestimentos exteriores ou interiores de Konuskrone).

Umedecer o topo da escova com o líquido e tocar o pó com ela, o pó irá aderir ao topo da escova e em uma pequena quantidade, então adicione ao revestimento interior como está.

Não há necessidade de aplicar separador na superfície do cadinho interior.

Continue o processo de aplicação retirando a resina no topo da escova com tecido enquanto trabalha rapidamente. Repita e arrume o modelo do padrão.

- Use APOLON SEP Yamahachi ou Vaselina como separador quando produzir o padrão no modelo de gesso.
- Checar o modelo da superfície interior

Após a fundição, remover o padrão do revestimento interno muito cuidadosamente sem causar qualquer dano e cheque o ajuste do padrão interior.

- Padrão de Preparação Superfície

Retorne o modelo ao revestimento interior, a grossura do padrão deveria ser preparada 0.3-0.4 mm uniformemente com a barra de estampa, etc... Checar a grossura com um medidor.

- Formação e Limitação Externas

Formar as partes externas com Inlay de gesso e fazer a limitação com métodos convencionais.

Cole as contas de retenção do modelo de revestimento exterior.

- Recobrimento / Combustão Completa / Fundição

Use métodos convencionais. A coronal única (o peso da resina de aproximadamente 0.3g ou menos) deve ser queimada, assim como no caso de modelo de cera.

No caso de modelos em larga escala, a temperatura no forno deve ser elevada após que a temperatura tenha sido mantida em 250°C por aproximadamente 1 hora.

#### **Advertências e Precauções:**

Manter o produto em local limpo e seco, longe do contato com luz direta.

Informar ao pacientes as medidas de higiene necessárias.

Não escovar excessivamente.

Não mergulhar em álcool ou substâncias agressivas a materiais acrílicos.

#### **Armazenamento e Conservação:**

Produto não necessita de cuidados especiais. Conservar em local limpo e seco e longe luz direta.

**Prazo de Validade:** 06 anos após a data de fabricação.

**Contraindicações e Efeitos Adversos:** O produto não apresenta contraindicações de uso, quando utilizado para a finalidade a qual se destina, seguindo suas advertências, orientações e instruções de uso.

#### **Fabricado por:**

Yamahachi Dental MFG CO - Japão

54-1, Ochigara, Nishiura-Cho, Gamagori, Aichi-Pref, 443-0105

#### **Importado e Distribuído por:**

KOTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA – EPP

CNPJ: 68.174.788/0001-96

Rua Inácio Cervantes, 1019 – Parque Ipê

São Paulo – SP, Brasil – CEP 05572-000

RT: Dra. Glaucia Kazumi Kobo Tamake – CRO-SP 17508

Notificação ANVISA nº 10370540051

SAC: +55 11 4615-9200 – sac@kotaimp.com.br

Vide Instruções de Uso ou acesse: kotaimp.com.br