

PATTERN BRIGHT

É uma resina acrílica odontológica auto cura, 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.

CONTEÚDO PATTERN BRIGHT - PÓ: 1 frasco contendo 25 g ou 100 g.

CONTEÚDO PATTERN BRIGHT - LÍQUIDO: 1 frasco contendo 20 mL ou 100 mL.

Produto de uso único.

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

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

INDICAÇÕES DE USO

- Bases metálicas, barras linguais, barras palatais, padrões de conectores, 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 a quantidade adequada de pó no cadinho de silicone, juntar 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 vaselina como separador quando produzir o padrão no modelo de gesso.

Checkar 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 da 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 I Combustão Completa I Fundição

- Use métodos convencionais. A coronal única (o peso da resina de aproximadamente 0.3 g 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 até que a temperatura tenha sido mantida em 250°C por aproximadamente 1 hora.

Para melhor performance do produto, utilizar o PATTERN BRIGHT PÓ E LÍQUIDO da mesma marca.

ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

- O produto não deve ser armazenado em local com alta temperatura, próximo ao fogo e da luz solar direta;
- Manter em local ventilado;
- Não retornar as sobras do pó e do líquido para seu recipiente original;
- Não misturar pós e líquidos de outra marca, a resistência e a contração de polimerização serão alterados;
- Em caso de contato com a pele, limpar com álcool imediatamente; em caso de contato com os olhos, lavar abundantemente com água e consultar o médico imediatamente.
- Informar os pacientes as medidas de higiene necessárias. Não escovar excessivamente.
- Não mergulhar em álcool ou substâncias agressivas a materiais acrílicos.

CONTRAINDIICAÇÕES

O produto não apresenta contraindiicações quando utilizado para a finalidade a que se destina, seguindo suas instruções de uso.

VALIDADE, ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

O prazo de validade é de 6 anos, após a data de fabricação impressa na embalagem. Não utilize produto com o prazo de validade vencido.

O produto não necessita de cuidados especiais, conservar em local limpo, seco e arejado, ao abrigo da luz e do calor.

Manter o produto em sua embalagem original. Manter o produto fora do alcance das crianças.

DESCRIÇÃO PARA A EFICÁCIA E SEGURANÇA DO PRODUTO

O produto apresenta-se eficaz e seguro para a finalidade a que se destina, desde que sejam seguidos as orientações, suas advertências e instruções de uso.

KOTA

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
R.T.: Dra. Gláucia K. K. Tamake - CRO-SP 17508
NOTIFICAÇÃO ANVISA N.º: 10370540051
SAC: +55 11 4615 9200 | sac@kotaimp.com.br
Vide Instrução de Uso ou acesse: kotaimp.com.br
f /kotagrupo @kotaimp @kotaimp.com.br