



FICHA TÉCNICA – TRIUNFO BLOCK

Indicação

Bloco de PMMA para confecção de coroas provisórias unitárias ou múltiplas (pontes) e base de próteses, criadas e produzidas por sistema CAD/CAM.

Contraindicações

Restaurações feitas de blocos de PMMA não devem ser usadas em caso de sensibilidade conhecida ao metilmetacrilato (MMA) ou ao peróxido de benzoíla. O material não é adequado para a fabricação de prótese dentária fixa de cantiléver, embutidos de prótese dentária fixa, endodônticos ou implantes endósseos. Além disso, o material não é adequado para próteses parciais fixas com três ou mais pânticos vizinhos. Os materiais de PMMA não devem ser utilizados na presença de sintomas clínicos de bruxismo ou de espaço insuficiente disponível.

Advertências e Precauções

- Produto médico de uso único. Uso somente por profissionais da área odontológica capacitados em operar sistemas CAD/CAM;
- Recomenda-se uso de equipamento de proteção individual, como máscara e óculos;
- A estrutura deve ser limpa e desinfetada antes de ser colocada na boca do paciente.
- Evitar superaquecimento durante usinagem e acabamento;
- A poeira criada durante a usinagem pode causar irritação aos olhos, pele e vias respiratórias.
- Conservar ao abrigo de luz, calor e umidade;
- Não descartar os resíduos em esgotos e cursos d'água ou no lixo doméstico.

Recomendações ao Paciente

- Para aumentar a durabilidade da prótese, é recomendada higienização diária sem uso de substâncias agressivas, como ácidos e álcalis.
- Em casos de ingestão acidental ou reações alérgicas ao dispositivo médico é recomendado visitar um dentista ou médico o mais rápido possível.



Descarte: O produto não requer condições especiais para descarte, entretanto, recomenda-se consultar a legislação vigente do País antes de proceder com destinação final.

Instrução de Uso

Fixe o bloco na máquina seguindo as instruções do fabricante do equipamento.
Na utilização do bloco Multicolor, a variação de cor no elemento é dada pelo posicionamento da peça de acordo com as camadas horizontais de cores do bloco. Consulte a disponibilidade de alteração do posicionamento vertical no software CAM utilizado.
Após a usinagem, retire o bloco do equipamento e remova o elemento do bloco.
Para acabamento do trabalho confeccionado, utilize fresas, lisas e borrachas. Para o polimento e brilho, utilize escova macia e flanela.

Características/Benefícios

- Fluorescência natural
- Cor e translucidez compatíveis
- Ótima resistência a flexão
- Excelente usinabilidade
- Alta estabilidade de cores

Modelos e Dimensões

TBW: 12mm, 16mm, 18mm
TBA: 13mm, 20mm
TBZ: 12mm, 16mm, 18mm
TBS: 16mm

Cores

Incolor, Azul, Rosa, A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4, HW2

Composição

Polimetacrilato Metila, Peróxido de Benzoíla, Pigmentos Biocompatíveis, EDMA e Fluorescente.



Validade

10 anos após a data de fabricação

Embalagem

6 peças do modelo TBS 1 peça nos demais modelos

Armazenagem

- Conservar ao abrigo da luz e calor;
- Não descartar os resíduos em esgotos e cursos d'água ou no lixo doméstico.

Cadastro Anvisa nº 80772739004

Responsável Técnico

Francisco Pimenta de Souza – CRQ IV 04263547