

Manufacturer | Hersteller
Distribution | Vertrieb

Amann Girschbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach | Austria
Fon +43 5523 62333-105
Fax +43 5523 62333-5119
austria@amanngirschbach.com
www.amanngirschbach.com



CE 0123

EN ISO 13485

32528.FB 2017-06-06

AMANNGIRSBACH

INSTRUÇÕES DE USO Ceramill TEMP, CORES DE DENTES

Tradução das instruções de operação originais Por favor, leia com atenção!

FINALIDADE

Peças em bruto Ceramill TEMP são peças em bruto de fresagem, cor de dente, para a restauração da função através da substituição da substância dentária perdida na dentição permanente por coroas e pontes provisórias na região frontal e posterior e para o planeamento de correções estéticas com a ajuda de facetas de teste non prep provisórias na região frontal.

INDICAÇÃO

Perda da substância dentária dura e, daí resultante, defeito estético

CONTRAINDICAÇÃO

Hipersensibilidade a compostos acrílicos

DADOS TÉCNICOS

VALORES FÍSICOS PARA CERAMILL TEMP

Teste de		
Densidade	1,19 g/cm ³	EN ISO 10477
Solubilidade	0,2 µg/mm ³	EN ISO 10477
Resistência à flexão	91,5 MPa	EN ISO 10477
Absorção de água	26,5 µg/mm ³	EN ISO 10477
Módulo flexível	2773 MPa	EN ISO 20795-1:2013
Resistência à flexão	96,6 MPa	EN ISO 20795-1:2013

COMPOSIÇÃO

- _ Polimetilmetacrilato (PMMA) e polímeros reticulados à base de ésteres de ácido metacrílico
- _ Corantes
- _ Peroxido residual como peróxido de dibenzoilo
- _ Metacrilato de metilo (MMA) pode, como monómero residual, conter até no max.1%

CORES

em 4 diferentes cores de dentina (bleach, light, middle, dark) disponíveis.

Peça em bruto	Cor do dente
bleach	BL1
light	A1; B1; D2; C1
middle	A2; A3; B2; B3; B4; C2; C3; D3; D4
dark	A3,5; A4; C4

ARMAZENAMENTO

Não são necessárias medidas especiais.

NOTAS DE PERIGOS

Durante o acabamento de estruturas de Ceramill TEMP podem surgir poeiras suscetíveis de irritar os olhos e as vias respiratórias. Por isso, verifique sempre o funcionamento correto da aspiração na sua fresadora e no local de trabalho para o acabamento individual e o seu equipamento de proteção pessoal. Outras informações relacionadas à segurança, se encontram na Ficha de Segurança.

DURAÇÃO DE USO

Período de utilização até 3 anos.

NOTAS PARA O UTILIZADOR

Construção:

- _ A espessura mínima da parede de coroas, não deve ser inferior a 1 mm.
- _ Na construção de pontes com um elemento de ponte, a secção transversal entre a coroa e o elo da ponte não deve ser inferior a 9 mm².
- _ Na construção de pontes com uma envergadura de até dois a três elos intermediários, as secções transversais de conexão entre as coroas e os elementos de pontes não devem ser inferiores a 12 mm².
- _ O utilizador tem que decidir, em cada caso, se, de acordo com a indicação do material PMMA–OMP-N®, devido à seleção do respectivo sistema de fixação, está assegurada uma estabilidade de mastigação para a restauração.

Revestimento de suportes Ceramill TEMP:

- _ As estruturas Ceramill TEMP fresadas, as coroas e pontes podem ser revestidas usando materiais de revestimento tradicionais. Para isto, são preferidos os materiais à base de MMA.
- _ Para o revestimento com Composite, a ligação ao Ceramill TEMP deve sempre ser realizada de acordo com as indicações do respectivo fabricante.

ELABORAÇÃO

- _ Para o acabamento e o destaque de estruturas, coroas, pontes, bases de próteses, placas oclusais e matrizes de perfuração da peça bruta devem ser utilizadas fresas de metal duro de dentes alternados apropriadas para plástico ou discos adequados.
- _ Para evitar imprecisões na inserção após a confecção da estrutura, é conveniente evitar a formação de muito calor durante o acabamento e o polimento.

RESTAURAÇÃO

As estruturas, coroas, pontes, bases de próteses, placas oclusais e matrizes de perfuração que tenham sido confeccionadas a partir do Ceramill TEMP, podem ser restauradas ou completadas a qualquer momento com a ajuda de polímeros a base de MMA como Combipress N/LM, Weropress® ou artConcept®. Um condicionamento anterior da superfície é necessário, de preferência com artConnect ou um agente de ligação equiparável a base de MMA.

OPÇÕES PARA A FIXAÇÃO NA BOCA

- _ para o provisório: cimentos temporários
- _ para o provisório a longo prazo: cimentos de ionómero de vidro sem bonding

NOTAS ESPECIAIS

Indicar o n° LOT em cada procedimento que exige uma identificação do material. Para garantir ao paciente a qualquer momento a rastreabilidade e a associação dos dados do produto bem como dos números de lote, recomenda-se guardar a peça bruta para fresar entre duas operações de fresagem novamente na embalagem original.

DESCARTE

Ceramill TEMP é insolúvel em água, inactivo, não representa uma ameaça para as águas subterrâneas e pode, portanto, ser descartado no lixo doméstico normal.

FICHAS DE DADOS DE SEGURANÇA / DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Fichas de dados de segurança e declarações de conformidade, podem ser obtidas a pedido, em www.amanngirschbach.com.

Data da versão: 2016-08

As propriedades do produto são baseadas no cumprimento e na observância destas instruções de uso.

	Código de lote
	Nº de artigo
	Fabricante
	Observar as instruções de uso
	Utilizável até