

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology

A PONTE PRETTAU - 100% ZIRKONIA



Andreas Stejnar

O INVENTOR



Inico Stejnar

ZIRCONIO PRETTAU

- Sem cracks na cerâmica
- Alta translucidez
- Tempos de trabalho inferiores com a possibilidade de copiar o plano e faces oclusais directamente do modelo (principalmente com a ponte Prettau)
- Elevação da força de flexão até 200% por omissão da cerâmica estratificada
- Programa especial de sinterização
- Blocos de zirconio Prettau com 7 tamanhos e 2 alturas diferentes
- Aconselhamos a assistência ao curso Prettau antes do uso desta gama de produtos

AO DETALHE:

Usando o novo zirconio Prettau com liquidos de pigmentação Prettau, você pode realizar pontes 100% zirconio que satisfazem todas as exigências de um trabalho com dentes de aspecto natural. Para otimizar o resultado deve pigmentar-se o novo zirconio Prettau que é altamente translucido com os liquidos especiais antes da sinterização. Depois só se pinta e glazeia.



LIQUIDOS DE PIGMENTAÇÃO PRETTAU

- 16 cores de dentina (escala Vita)
- Coloração especial adaptada ao zirconio Prettau
- Garantia de cores perfeitas e naturais
- Para aplicação dos pigmentos Prettau, utiliza-se um pincel especial

STAINS PRETTAU

Em combinação com os stains regulares: para a coloração da superfície das pontes em “full zirconio“ existem 8 stains diferentes. (Escala Vita A1-D4) e um glaze altamente fluorescente.

A PONTE PRETTAU

Casos com pouco espaço para cerâmica – pacientes com bruxismo que necessitam de reabilitação em “full zirconio“ com gengiva – trabalhos sobre impantes: Propomos zirconio extra translucido. Através da omissão da estratificação de cerâmica, podem obter-se estruturas mais resistentes de tal maneira que se consegue uma resistência elevada a mais de 200%. **Você modela e fresa os dentes habitualmente mas pinta-os com color liquid Prettau stains. Sinteriza-se com um programa especialmente desenvolvido para esse fim** (programa de sinterização Prettau: está instalado de origem desde Julho 2008). Os fornos com programação antiga podem ser reprogramados facilmente, basta que nos envie o regulador do forno.



O INVENTOR



Andreas Steyer

ZIRKOGRAPH DESIGNER

