

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology



PRETTAU® SKIN®

A CULTURA ZIRKONZAHN

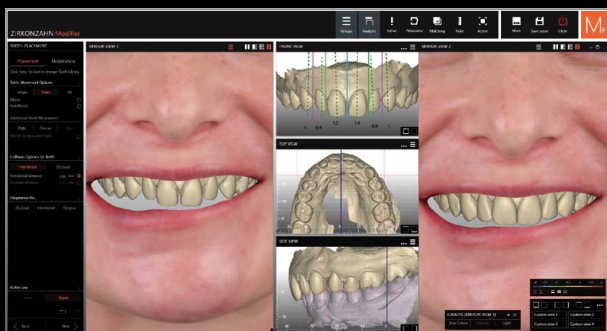
FACETAS ANTERIORES PRETTAU® SKIN® EM PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

Dados disponíveis: Fotografias, radiografias, digitalizações intraorais, digitalizações faciais em 3D, mock-up como modelo de situação

Estrutura planejada: Facetas de zirconia minimamente revestidas (14–24) para melhorar a estética

Fluxo de trabalho:

- Polimento mínimo das cristas marginais proximais
- Colocação de um cordão de retração (000) e aquisição de digitalizações intraorais
- Articulação digital do paciente no articulador PSI
- Configuração e individualização virtual de dentes no software Zirkonzahn.Modifier utilizando as anatomias dentárias THALIA da biblioteca Heroes Collection
- Desenho das facetas no software Zirkonzahn.Modifier e nesting no bloco de zirconia Prettau® 4 Anterior® Dispersive® na cor do dente A1
- Com a nova função Continue Working, foi então possível realizar no módulo software Model Maker dos modelos com conexão JawAligner, para uma articulação sem gesso no articulador físico
- Posicionamento dos modelos digitais na plataforma de impressão virtual do software Zirkonzahn.Slicer e impressão com a Impressora 3D P4000
- Fresagem das estruturas na fresadora M6 Teleskoper Blank Changer; sinterização em 3 horas com o programa Speed do forno Zirkonofen 600/V4
- Caracterização das facetas em zirconia ultra-finas (espessura mínima de 0,2 mm) com ICE Stains 3D by Enrico Steger e estratificação mínima com Fresco Enamel Fluo
- Entrega das facetas Prettau® Skin® ao dentista e cimentação na boca do paciente



ESTÉTICA MAIS ELEVADA APESAR DE UM TRATAMENTO MINIMAMENTE INVASIVO

Dr. Francisco García Torres – México

TPD Alexander Lichtmannegger – Zirkonzahn Education Center Brunico, Tirol do Sul, Itália





PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

- Zirconia altamente translúcida com um gradiente de cor natural; a cor é distribuída uniformemente para um efeito de “dispersão”
- Para a produção de coroas individuais, inlays, onlays, facetas e pontes de três unidades (estruturas monolíticas ou reduzidas para revestimento com cerâmica)
- Particularmente adequada para a região anterior, mas também pode ser utilizada na região posterior
- Sem lascas de cerâmica (devido ao desenho monolítico); sem abrasão do antagonista
- Caracterização individual do restauro com Colour Liquid Prettau® 4 Anterior® Aquarell Intensivos, ICE Ceramics, Fresco Ceramics, ICE Stains Prettau® e ICE Stains 3D by Enrico Steger



HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

Zirkonzahn Portugal – Luis Macieira – Tel +351 217 58 62 69 – zirkonzahnportugal@clicx.pt

Zirkonzahn Worldwide – Tel +39 0474 066 680 – info@zirkonzahn.com – www.zirkonzahn.com

NOVO! 1 ORBITA – 4 DIÂMETROS (95, 98, 106 E 125 mm)

PARA A LINHA DE FRESADORAS CONFORT M2, LA FRESADORA M4 WET HEAVY METAL E LA NOVA FRESADORA M6 TELESKOPER BLANK CHANGER

