

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology



PRETTAU® SKIN®

LA CULTURE ZIRKONZAHN

FACETTES PRETTAU® SKIN® « NO PREP » EN ZIRCON PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

Données disponibles : Photos en 2D, données de scannages intra-oraux

Restauration prévue : Restauration esthétique et fonctionnelle de la région antérieure (I3–23) avec des facettes Prettau® Skin® ultrafines, appliquées sans aucune préparation des dents (no prep)

- Réalisation :*
- Détermination de la couleur des dents du patient avec le teintier Zirkonzahn Shade Guide Prettau® Line
 - Dans le logiciel Zirkonzahn.Modifier, montage virtuel et personnalisation de l'ensemble des anatomies dentaires SERAPHIM de la bibliothèque virtuelle Heroes Collection
 - Sélection de la direction d'insertion optimale pour fabriquer un modèle block-out
 - Conception d'un mock-up et fraisage en résine Temp Premium Flexible avec la fraiseuse M6 Teleskoper Blank Changer
 - Essayage du mock-up en bouche pour évaluer les aspects fonctionnels, phonétiques et esthétiques, et pour fournir au patient une première visualisation du résultat final possible
 - Conception de six facettes Prettau® Skin® et fraisage à partir du bloc en zircon Prettau® 4 Anterior® Dispersive®
 - Frittage des facettes dans le four de frittage Zirkonofen Turbo ; ensuite, caractérisation avec les ICE Stains 3D by Enrico Steger et stratification minimale avec les Fresco Ceramics
 - Cimentation des restaurations finalisées dans la bouche du patient et fabrication d'une gouttière en Therapon Transpa pour protéger les facettes



100 % FONCTION ET ESTHÉTIQUE GRÂCE À UN TRAITEMENT NON-INVASIF

Dr. med. dent. José Carlos Alva Manríquez – León, Mexique

Proth. Dent. Alexander Lichtmannegger – Zirkonzahn Education Center Brunico, Tyrol du Sud, Italie





PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

- Zircone avec une translucidité très élevée et un gradient de couleur naturel : la couleur est distribuée de manière uniforme pour un effet de « dispersion »
- Pour la fabrication de couronnes unitaires, inlays, onlays, facettes et bridges jusqu'à trois éléments (structures monolithiques ou réduites pour la stratification en céramique)
- Particulièrement adaptée à la zone antérieure, mais peut être utilisée également pour les dents postérieures
- Pas d'écaillage de la céramique (grâce à la conception anatomique) ; pas d'abrasion de l'antagoniste
- Sur demande, caractérisation individuelle avec les couleurs intensives Colour Liquids Prettau® 4 Anterior® Aquarell, les ICE Ceramics, les Fresco Ceramics, les teintes maquillantes ICE Stains Prettau® et les ICE Stains 3D by Enrico Steger



HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

Rotec – Tél. +33 2 40 62 11 02 – Fax +33 2 40 24 72 15 – contact@rotec.fr – www.rotec-fr.com

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

NOUVEAU ! 1 ORBITE – 4 DIAMÈTRES (95, 98, 106 ET 125 mm)

POUR LA LIGNE CONFORT DE FRAISEUSES M2, LA FRAISEUSE M4 WET HEAVY METAL ET LA NOUVELLE FRAISEUSE M6 TELESKOPER BLANK CHANGER



VIDÉO
LIGNE DE
FRAISEUSES
CONFORT M2

