

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology



PRETTAU® 2 DISPERSIVE® BLEACH

Die Zirkonzahn Kultur

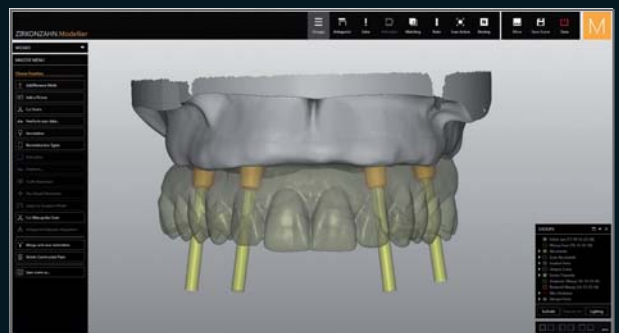
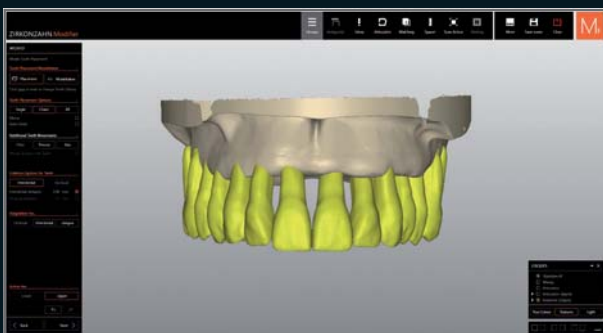
MONOLITHISCHE KOMPLETTVERSORGUNG AUS PRETTAU® 2 DISPERSIVE® BLEACH

AUF ANODISIERTEN TITANBASEN, IM GINGIVABEREICH VERBLENDET MIT FRESCO CERAMICS

Auf Basis zwei gefräster und anschließend digitalisierter Modelle mit abnehmbarer Gingiva wurde eine monolithische Restauration geplant. In der Software Zirkonzahn.Modifier wurde dafür eine erste virtuelle Zahnaufstellung durchgeführt und die Zahnformen aus der natürlichen Zahnbibliothek Heroes Collection individualisiert. Durch die virtuellen Markierungen, mit welchen die Zähne der Heroes Collection versehen sind, konnte in der Software die Gingiva automatisch generiert werden.

Die Strukturen wurden anschließend in Prettau® 2 Dispersive® Zirkon in der Farbe Bleach 0M1 genestet und mit dem Fräsgesät M2 Dual Teleskoper gefräst. Das Zirkon zeichnet sich durch sehr gute Biegefestigkeits- und Transluzenzeigenschaften aus und ist bereits mit einem natürlichen Farbverlauf versehen. Eine individuelle farbliche Akzentuierung erfolgte mit den Colour Liquid Prettau® Aquarell Intensivfarben. Nach dem Sintern wurde der Gingivabereich mit den Fresco Gingiva Keramikpasten verblendet.

Vor dem Verkleben der Titanbasen wurden diese mit dem Titanium spectral-colouring Anodizer goldfarben anodisiert. Durch den goldenen Farbton wird der Grauwert reduziert und damit das Durchscheinen der Titanbasen unter den Zirkonstrukturen minimiert.



100 % MONOLITHISCH GESTALTET, NUR IM GINGIVABEREICH VERBLENDET

ZT Janka Gregorics – Zirkonzahn Education Center Bruneck, Südtirol, Italien



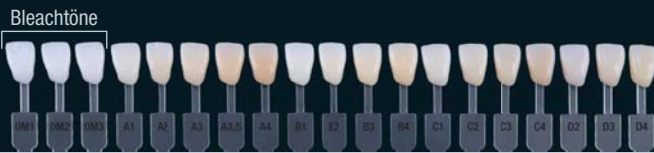


PRETTAU® 2 DISPERSIVE®

- Mit natürlichem Farbverlauf voreingefärbtes Zirkon mit besonders hoher Transluzenz und außerordentlicher Biegefestigkeit
- Keine Limitationen! Besonders geeignet für monolithische zirkuläre Brücken, aber auch für Einzelkronen, Inlays, Onlays, Veneers, Stege und mehrgliedrige Brücken verwendbar (reduziert oder vollanatomisch)
- Kein Keramikchipping (durch monolithische Gestaltung), keine Abrasion gegenüber dem Antagonisten
- Auf Wunsch patientenindividuell charakterisierbar mit Colour Liquid Prettau® Aquarell Intensivfarben, Keramik ICE Ceramics, Fresco Ceramics sowie Malfarben ICE Stains 3D by Enrico Steger
- Prettau® 2 Dispersive® ist außerdem in den drei Bleachtönen erhältlich



Prettau® 2 Dispersive® Bleach 0M1



HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

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

NEU! TELESKOPER ORBIT (Ø 125 mm)

4 BLOCKGRÖSSEN IM WECHSELORBIT DER FRÄSGERÄT-KOMFORTLINIE M2



VIDEO
ANSCHAUEN



WEAB2684DE=

Dieses Dokument ist für ein internationales Publikum bestimmt. Nicht alle der genannten Produkte sind in allen Ländern erhältlich. Der Anwendungsbereich des Produkts kann je nach Land variieren. Bitte wenden Sie sich an Ihr Verkaufsteam, um nähere Informationen zu erhalten. Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich Änderungen. Version: 09.01.2023