

ZIRKON AUS DEN DOLOMITEN

SÜDTIROLER DOLOMITEN KRAFTSPENDER & QUELLE DER INSPIRATION

So einmalig wie dieses Naturdenkmal, so ist der edle Werkstoff Zirkon für die Zähne das beste Material der Wahl. Ihn mit besonderen Eigenschaften zu versetzen, ihn zu verbessern, ihn über unsere Lebenszeit hinaus resistent gemacht, ihn mit Leuchtkraft und all den anderen außerordentlichen Attributen versehen zu haben, gibt uns, die wir dieses edle Zirkon, inspiriert von der Südtiroler Heimat und mit wissenschaftlichem Geiste, herstellen, das unglaublich gute Gefühl, genau das Richtige zu tun.

PRETTAU®

DAS TEUERSTE – FÜR PATIENTEN, DIE SIE SCHÄTZEN




PRETTAU® DISPERSIVE® ZIRKON MIT NATÜRLICHEM FARBVERLAUF

Zutiefst überzeugt von den Grundeigenschaften des Werkstoffs Zirkon beschloss ich das Beste aus dem Material für uns Zahntechniker herauszuholen. Viel mehr als anfangs gedacht, war dafür nötig: Qualitätsrohstoffe, teure Herstellungs- und Reinigungsverfahren, Farbkonzepte, Bearbeitungswerkzeuge, erst manuelle und nun digitale Frässtrategien, Sinteröfen und immer neue Lösungswege. Prettau® Zirkon: Ein Name, tief verbunden mit meiner Südtiroler Heimat, Verpflichtung und Versprechen zugleich. Nun gehen wir unseren Prettau® Weg konsequent weiter in Richtung monolithischer Gestaltung. Unsere Prettau® Dispersive® Zirkone sind hierfür im besonderen Maße geeignet. Sie werden von uns bereits während des Herstellungsprozesses durch eine spezielle feingliedrige, also disperse, Farbzuführung mit einem sanft fließenden, natürlichen Farbverlauf versehen. Für das neue Prettau® 3 Dispersive® Zirkon haben wir mit der Gradual-Triplex-Technology sogar einen Dreifachverlauf entwickelt. Neben der Farbgebung, ändern sich hier auch Transluzenz und Biegefestigkeit. Während die inzisal ansteigende Transluzenz in einer höchsttransluzenten Schneide resultiert, wird durch die zervikal zunehmende Biegefestigkeit eine extrem hohe Biegefestigkeit am Zahnhals erreicht. Zirkon ist und bleibt unsere Leidenschaft – und unser Stolz.

Wir machen immer weiter!

Luigi Steger

PRETTAU® 2
DISPERSIVE®

Transluzenz ★★★★☆
Biegefestigkeit ★★★★★ (für bis zu zirkuläre Brücken)
1200 MPa*
Bemalung optional: Akzentuierung mit Colour Liquid Intensivfarben
Mit eingearbeitetem natürlichen Farbverlauf
Sintertemperatur 1600 °C
Monolithische Gestaltung im Front- und Seitenzahnbereich möglich

PRETTAU® 3
DISPERSIVE®

Transluzenz ★★★★☆
Biegefestigkeit ★★★★☆ (für bis zu mehrgliedrige Brücken; steggestützt)
Inzisal 670 MPa* – zervikal 1200 MPa*
Bemalung optional: Akzentuierung mit Colour Liquid Intensivfarben
Gradual-Triplex-Technology**: mit Verlauf in Farbgebung, Biegefestigkeit und Transluzenz
Sintertemperatur 1500 °C
Monolithische Gestaltung im Front- und Seitenzahnbereich möglich

PRETTAU® 4 ANTERIOR®
DISPERSIVE®

Transluzenz ★★★★★
Biegefestigkeit ★★★☆☆ (für bis zu dreigliedrige Brücken)
670 MPa*
Bemalung optional: Akzentuierung mit Colour Liquid Intensivfarben
Mit eingearbeitetem natürlichen Farbverlauf
Sintertemperatur 1500 °C
Monolithische Gestaltung im Front- und Seitenzahnbereich möglich

****Gradual-Triplex-Technology:** Das Zirkon wird bereits während der Herstellung mit Farb-, Transluzenz- und Biegefestigkeitsverläufen versehen. Somit wird eine natürliche Farbgebung, eine höchsttransluzente Schneide und eine extrem hohe Biegefestigkeit am Zahnhals erreicht.

*Durchschnittswert der biaxialen Biegefestigkeit aus mehreren Testreihen

ZIRKONFARBSCHLÜSSEL
IN FORM EINES
PRÄMOLAREN SOWIE EINES
UNTEREN UND OBEREN
SCHNEIDEZAHNS & MIT
MINIMAL-CUTBACK FÜR
FARBSCHLÜSSELUNIKATE

NEU! ZIRKONZAHN SHADE GUIDES

*Hochwertige monolithische
Zirkonfarbschlüssel für
Prettau® 2 Dispersive®,
Prettau® 3 Dispersive® und
Prettau® 4 Anterior® Dispersive®*

*Für die zahnärztliche Praxis empfehlen
wir die Verwendung unseres
Zirkonzahn Shade Guide Prettau® Line.*

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: 23.02.2023

MEHR INFOS



WEAB5375DE