

## LA ZIRCONES DES DOLOMITES

### LES DOLOMITES DU TYROL DU SUD NOTRE SOURCE DE FORCE ET D'INSPIRATION

*Aussi extraordinaire que ces monolithes naturels, la zircone est le meilleur matériau dentaire que la nature nous donne. Inspirés par cette divine beauté et animés par notre esprit scientifique, nous perfectionnons la zircone par des propriétés uniques et exceptionnelles. Nous l'enrichissons avec de la luminosité, et avec une force qui survit à notre propre vie. Travailler ce matériau noble nous donne un sentiment incroyable : la conscience de faire exactement ce qu'il faut.*

# PRETTAU®

LA PLUS CÔTEUSE – POUR LES PATIENTS QUE VOUS APPRÉCIEZ

## PRETTAU® DISPERSIVE®

### ZIRCONE AVEC DES NUANCES DE COULEURS NATURELLES

*Profondément convaincu des propriétés de la zircone, j'ai décidé d'en tirer le meilleur pour nous, prothésistes dentaires. Il a fallu beaucoup plus qu'on ne pensait au départ : des matières premières de qualité, des procédés de fabrication et de nettoyage coûteux, des concepts de couleurs, des outils d'usinage, des stratégies de fraisage d'abord manuelles puis numériques, des fours de frittage et toujours de nouvelles solutions. Zircone Prettau® : un nom profondément lié au Tyrol du Sud, mon pays d'origine. Un engagement et une promesse. Nous désirons que la route de notre zircone Prettau® suive la direction de la conception monolithique. C'est avec notre gamme Prettau® Dispersive® que nous avons réalisé cela. Les matériaux Dispersive® sont déjà caractérisés pendant le processus de production avec un léger gradient de couleur naturelle uniformément réparti pour un effet de « dispersion ». Avec la nouvelle zircone Prettau® 3 Dispersive®, nous avons mis au point le concept de Gradual-Triplex-Technology. Le gradient n'intéresse pas seulement la coloration, mais aussi la translucidité et la résistance à la flexion du matériau : alors que la translucidité diminue vers le collet et est extrêmement élevée au niveau du bord incisif, la résistance à la flexion diminue vers le bord incisif et résulte particulièrement élevée au niveau du collet. La zircone est et restera toujours notre passion. Et notre fierté.*

*Vous pouvez y compter !*

*Jurico Steger* *Florian Steger*

PRETTAU® <b>2</b>
DISPERSIVE®

Translucidité ★★★★☆
Résistance à la flexion ★★★★★ (adaptée aux arcades complètes)
1200 MPa*
Optionnel : caractérisation avec les Colour Liquids intensifs
Avec des nuances de couleurs naturelles
Température de frittage 1600 °C
Conception monolithique dans la zone antérieure et postérieure

PRETTAU® <b>3</b>
DISPERSIVE®

Translucidité ★★★★☆
Résistance à la flexion ★★★★☆ (adaptée aux bridges à plusieurs éléments sur barre)
Bord incisal 670 MPa* – collet 1200 MPa*
Optionnel : caractérisation avec les Colour Liquids intensifs
<b>Gradual-Triplex-Technology**</b> : avec un triple gradient de couleur, translucidité, résistance à la flexion
Température de frittage 1500 °C
Conception monolithique dans la zone antérieure et postérieure

PRETTAU® <b>4 ANTERIOR®</b>
DISPERSIVE®

Translucidité ★★★★★
Résistance à la flexion ★★★★☆ (adaptée aux bridges avec 3 éléments max.)
670 MPa*
Optionnel : caractérisation avec les Colour Liquids intensifs
Avec des nuances de couleurs naturelles
Température de frittage 1500 °C
Conception monolithique dans la zone antérieure et postérieure

**\*\*Gradual-Triplex-Technology** : la zircone est déjà caractérisée avec un triple gradient de couleur, translucidité et résistance à la flexion. Le résultat est une restauration avec des nuances de couleur naturelles, une résistance à la flexion extrêmement élevée au niveau du collet et un bord incisal hautement translucide.

\*Valeur moyenne de la résistance à la flexion biaxiale résultant de plusieurs séries de tests

# Zirkonzahn®

TEINTIERS EN ZIRCON EN  
FORME DE PRÉMOLAIRE,  
D'INCISIVE INFÉRIEURE  
ET SUPÉRIEURE (AUSSI  
INDIVIDUALISABLES, AVEC  
UNE LÉGÈRE RÉDUCTION)

## NOUVEAU ! ZIRKONZAHN SHADE GUIDES

*Teintiers avec des dents-échantillons  
monolithiques en zircone*

*Prettau® 2 Dispersive®,  
Prettau® 3 Dispersive® et  
Prettau® 4 Anterior® Dispersive®*

*Pour le cabinet dentaire, nous avons  
spécialement développé le teintier*

*Zirkonzahn Shade Guide Prettau® Line.*

PLUS D'INFOS



*Tous les produits mentionnés ne sont pas disponibles dans tous les pays. L'application du produit peut varier en fonction du pays. Veuillez contacter votre Équipe de Vente pour des informations plus détaillées. Toutes les informations sont susceptibles de modifications. Sauf erreur ou omission. Version : 31/10/2023*



WEAB5375FR=

Rotec - Tél +33 240 62 11 02 - Fax +33 240 24 72 15 - [contact@rotec.fr](mailto:contact@rotec.fr) - [www.rotec-fr.com](http://www.rotec-fr.com)  
Zirkonzahn Worldwide - Tél +39 0474 066 680 - [info@zirkonzahn.com](mailto:info@zirkonzahn.com) - [www.zirkonzahn.com](http://www.zirkonzahn.com)