

POUR LES CLIENTS QUE VOUS APPRÉCIEZ.

PRETTAU®

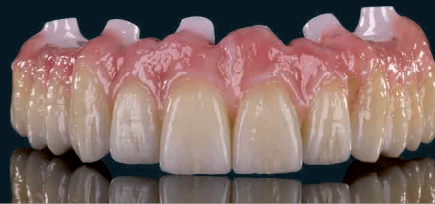
LA PLUS COÛTEUSE

ZIRCON PRETTAU® FABRIQUÉE AVEC FIERTÉ

Sans la zircone, Zirkonzahn n'existerait pas. Profondément convaincu des propriétés de ce matériau, 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. Mais nous n'avons jamais abandonné. Tout a été étudié dans les moindres détails, qui ont été assemblés comme un grand puzzle pour créer notre zircone Prettau®. 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. La zircone est et restera toujours notre passion. Et notre fierté.

*Vous pouvez y compter !
Enrico Steger*

Dispersive®: Zircone pré-colorée caractérisée déjà pendant le processus de fabrication avec des nuances de couleurs harmonieuses et uniformes, grâce à une technique spéciale qui ne mélange pas les couleurs en couches mais les disperse uniformément. Le résultat après le frittage est une zircone avec des couches de nuances de couleurs harmonieuses et naturelles, qui peut être caractérisée manuellement à souhait.



PRETTAU®

Translucidité
★★★★☆

Résistance à la flexion
★★★★★
(pour les arcades complètes)

Sans couches de nuances de couleurs
Coloration individuelle avec Colour Liquids



Température de frittage
1600 °C

Design monolithique dans la zone postérieure



PRETTAU®
2

Translucidité
★★★★☆

Résistance à la flexion
★★★★★
(pour les arcades complètes)

Sans couches de nuances de couleurs
Coloration individuelle avec Colour Liquids



Température de frittage
1600 °C

Design monolithique dans la zone antérieure
et postérieure



PRETTAU®
2
DISPERSIVE®

Translucidité
★★★★☆☆

Résistance à la flexion
★★★★★★
(pour les arcades complètes)

Avec couches de nuances de couleurs
Optionnel : Caractérisation additionnelle
avec Colour Liquid Intensiv



Température de frittage
1600 °C

*Design monolithique dans la zone antérieure
et postérieure*



PRETTAU®
4
ANTERIOR®

Translucidité
★★★★★★

Résistance à la flexion
★★★★☆☆
(pour les bridges avec 3 éléments max.)

Sans couches de nuances de couleurs
Coloration individuelle avec Colour Liquids



Température de frittage
1500 °C

*Design monolithique dans la zone antérieure
et postérieure*



PRETTAU®
4
ANTERIOR® DISPERSIVE®

Translucidité
★★★★★★

Résistance à la flexion
★★★★☆☆
(pour les bridges avec 3 éléments max.)

Avec couches de nuances de couleurs
Optionnel : Caractérisation additionnelle
avec Colour Liquid Intensiv



Température de frittage
1500 °C

*Design monolithique dans la zone antérieure
et postérieure*

Zirkonzahn®



PRETTAU® 2 DISPERSIVE® DESIGN MONOLITHIQUE (13-23)

Prot. Dent. Samuele Zanini – Zirkonzahn Education Center Brunico

Toutes les informations sont susceptibles d'être modifiées. Sauf erreur ou omission. Version : 18/02/2019



WEAB5367FR

*Rotec – Tél +33 240 62 11 02 – Fax +33 240 24 72 15 – contact@rotec.fr – www.rotec-fr.com
Zirkonzahn Worldwide – Tél +39 0474 066 680 – Tél +33 388 23 30 97 – info@zirkonzahn.com*