

PER I CLIENTI CHE APPREZZI.

PRETTAU®

LA PIÙ COSTOSA



## ZIRCONIA PRETTAU® FATTA CON ORGOGLIO!

*Senza zirconia non ci sarebbe Zirkonzahn. Profondamente convinto delle proprietà di questo materiale, ho deciso di trarne il meglio per noi odontotecnici. Ci è voluto molto più di quanto pensassi inizialmente: materie prime di alta qualità, processi di produzione e depurazione costosi, concetti di colorazione, forni di sinterizzazione, strategie di fresatura manuali poi digitali, tecniche di lavoro ... Sempre alla ricerca di soluzioni nuove e migliori! Ma non ci siamo mai arresi. Tutto è stato studiato fino all'ultimo dettaglio e poi assemblato insieme come a formare un grande puzzle per creare la nostra zirconia Prettau®.*

*Prettau®: un nome profondamente legato all'Alto Adige, la mia terra d'origine. Un impegno e una promessa. Vogliamo che la strada di Prettau® segua la direzione del design monolitico. La zirconia è, e rimarrà sempre, la nostra passione. E il nostro orgoglio.*

*Puoi contattarci!  
Enrico Steger*

*Dispersive®: zirconia pre-colorata caratterizzata già dalla fase di produzione da sfumature di colore naturali, grazie a una tecnica speciale che non distribuisce i colori in strati, ma li "disperde" in modo uniforme. Il risultato dopo la sinterizzazione è una zirconia con sfumature armoniose, che può essere ulteriormente caratterizzata a mano.*



PRETTAU®

Traslucenza



Resistenza alla flessione



(per circolari)

Senza sfumature di colore

Colorazione individuale con Colour Liquids



Temperatura di sinterizzazione

1600 °C

Design monolitico nel settore posteriore



PRETTAU®  
2

Traslucenza



Resistenza alla flessione



(per circolari)

Senza sfumature di colore

Colorazione individuale con Colour Liquids



Temperatura di sinterizzazione

1600 °C

Design monolitico nei settori anteriore e posteriore



PRETTAU®  
2  
DISPERSIVE®

*Traslucenza*



*Resistenza alla flessione*



*(per circolari)*

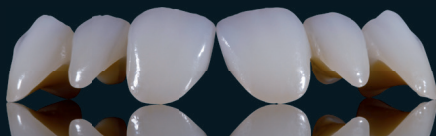
*Con sfumature di colore naturali*

*Caratterizzazione aggiuntiva: Colour Liquid Intensiv*



*Temperatura di sinterizzazione*  
1600 °C

*Design monolitico nei settori anteriore e posteriore*



PRETTAU®  
4  
ANTERIOR®

*Traslucenza*



*Resistenza alla flessione*



*(per ponti con max. 3 unità)*

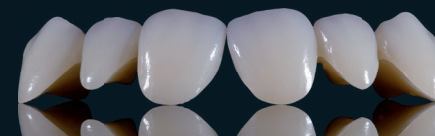
*Senza sfumature di colore*

*Colorazione individuale con Colour Liquids*



*Temperatura di sinterizzazione*  
1500 °C

*Design monolitico nei settori anteriore e posteriore*



PRETTAU®  
4  
ANTERIOR® DISPERSIVE®

*Traslucenza*



*Resistenza alla flessione*



*(per ponti con max. 3 unità)*

*Con sfumature di colore naturali*

*Caratterizzazione aggiuntiva: Colour Liquid Intensiv*



*Temperatura di sinterizzazione*  
1500 °C

*Design monolitico nei settori anteriore e posteriore*



Zirkonzahn®



**PRETTAU® 2 DISPERSIVE®** DESIGN MONOLITICO (13-23)

*Odt. Samuele Zanini - Zirkonzahn Education Center Brunico*

*Tutti i dati sono soggetti a modifiche. Salvo errori ed omissioni. Versione: 15/01/2019*



WEAB5367IT=

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