

Protilab entwirft und fertigt das Metallgerüst Ihres Modellguss in CoCr oder Titan. Neue Materialien ermöglichen es uns heute, Ihnen ein ästhetisches und metallfreies Gerüst aus Crystal® herzustellen.

Das flexible und transparente Crystal® Material ist von Natur aus leichter als Kunststoff und frei von Monomeren. Mit Crystal® ist es möglich, Modellgusskonstruktionen viel schmäler und weniger voluminös im Mund zu gestalten und die Dicke zu reduzieren, was das Gewicht weiter reduziert. Die Prothese kann direkt fertiggestellt werden und ist die ideale Lösung für Patienten, die einen leichten, metallfreien und herausnehmbaren Zahnersatz wünschen.

\* Stellite Crystal nur Protilab International \*\* Titan Verarbeitung nur Protilab International



## ÄSTHETIK

Crystal® und Valplast® Prothese:

- Natürliche Erscheinung.
- Im Mund unsichtbar dank seiner transparenten Basis und Klammern.



## KOMFORT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

- Flexibles Material: leicht und angenehm zu tragen.
- Weniger sperrig im Mund als eine herkömmliche Kunststoffprothese.
- Passgenauigkeit für einen perfekten Sitz im Mund.
- Frei von Porositäten und hohe Bruchfestigkeit.



## BIOKOMPATIBILITÄT

- metallfreie Lösung.
- Enthält kein Restmonomer.
- Hypoallergen.



## PROTILAB MATERIALIEN\*

- **Kunststoff:** Stellon QC20 199 (Pink) - Dentsply - Classe 1 - USA.
- **Valplast:** Valplast - Valplast Int. Corp - CE2460 - USA.
- **Kunststoffzahn:** Ivostar, Gnathostar - Ivoclar Vivadent - CE0123 - Liechtenstein.
- **Transparente Klammerprothese:** (Rapid Heat-Curing acrylic) - Vertex dental- CE0120 - Niederlande.
- **Flexibler Kunststoff:** Lucitone FRS - Dentsply - Classe 1 - Deutschland.
- **CoCr:** Bego Wironit - Bego - CE0197 - Deutschland.
- **Titan:** Tritan - Dentaaurum - CE0483 - Deutschland.

\* Unter Vorbehalt etwaiger Materialänderungen



## HINWEIS

### DER ABDRUCK

- Partielle Zahnlosigkeit im kleinen Bereich: primäre Abformung mit Alginate, dann sekundär mit individuellem Löffel und Bissnahme.
- Vollständige oder weitreichende Zahnlosigkeit: Erstabdruck mit Alginate, dann Bissnahme.
- Bissregistrierung und Markierungen auf der Bissnahme.
- Der digitale Abdruck ist möglich, es wird jedoch empfohlen, ihn mit einem analogen Abdruck zu vervollständigen. Die Abformung des analogen Abdrucks stellt die wesentlichen Elemente des Weichgewebes wieder dar (Umschlagfalte).

**DIE MEINUNG VON EVA, ERFAHRENE ZAHNTECHNIKERIN**

*Konventionelle CoCr- oder Titan Modellgüsse bieten sehr gute funktionelle Ergebnisse. Crystal® CCP ist eine komfortable, zuverlässige und ästhetische Alternative. Hierzu wird Sie ihr Zahntechniker gerne beraten.*

