

Datenblatt

Kunststoffprothetik

KLASSISCHE PROTHESE (VOLLPROTHESEN)



Vollprothesen ersetzen vollständige Zahnlosigkeit und verbessern Aussprache, Kaeigenschaften und Ästhetik. Sie bestehen aus zahnfarbenen Kunststoffzähnen und rosafarbenem Kunststoff zur Nachahmung des Zahnfleisches und sind zur täglichen Pflege herausnehmbar.

Bei unzureichender Stabilität bieten wir implantatgetragene Prothesen in verschiedenen Varianten an.



komfort

- Dicke der der Prothese: ca. 4 bis 5mm und leicht.
- Unterfütterbar.



Ästhetik

- Natürliches Aussehen dank guter Transluzenz.
- Nahezu unsichtbare Versorgung.
- Farbe des Kunststoff verändert sich nicht chemisch anhand von Flüssigkeiten in der Mundhöhle.
- Farbstabil über die Zeit. (Kunststoff).



Hinweis zum Gebrauch

ABDRUCKNAHME

- Abformung für die klassische Vollprothese: Vorabdruck individueller Löffel mit Silikonabformung. Per digitalem Abdruck ist möglich, es wird jedoch empfohlen, ihn mit einer traditionellen Abformung als korrektur zu optimieren. Die Kompression des Abdrucks stellt die wesentlichen weich bleibenden Elemente des Gewebes wieder her. (Gingiva Resilienz)



Biokompatibilität

- Hervorragende Biokompatibilität.



Protilab Materialien*

- Kunststoff: Ivolar Vivadent CE0123 - Liechtenstein
- Kunststoffzähne: Vita CE0124 - Deutschland

*Unter Vorbehalt etwaiger Materialänderungen

Meinung von Gianni, Zahntechniker



Kunststoff- Vollprothesen werden mit hoch qualitativen Materialien hergestellt. Eine Modellanalyse sowie die präzise Vorarbeit des Zahnarztes und einer Wachseinprobe führen zu optimalen Ergebnissen. Ihr Zahnarzt wird mit uns die bestmöglich geeignete Lösung für Ihren Zahnersatz finden Lösung.

Gianni, Zahntechniker Protilab