

## 1

### ERSTE WAHL

Abformmaterial für die Situationsabformung auswählen.



A-Silikone ergeben eine **glattere Kunststoffoberfläche** und haben eine **höhere Dimensionsstabilität** im Vergleich zu Alginaten.



## 2

### ABFORMUNG MIT MULTI TRAY

Vor der Präparation wird die Ausgangssituation im Patientenmund mit Hilfe einer Situationsabformung festgehalten.



Auf die korrekte Zusammenführung von Ober- und Unterkiefer achten. Mit einem **Multi Tray** wird durch den **Gegenbiss** immer die **richtige Höhe** des Provisoriums erreicht.



## 3

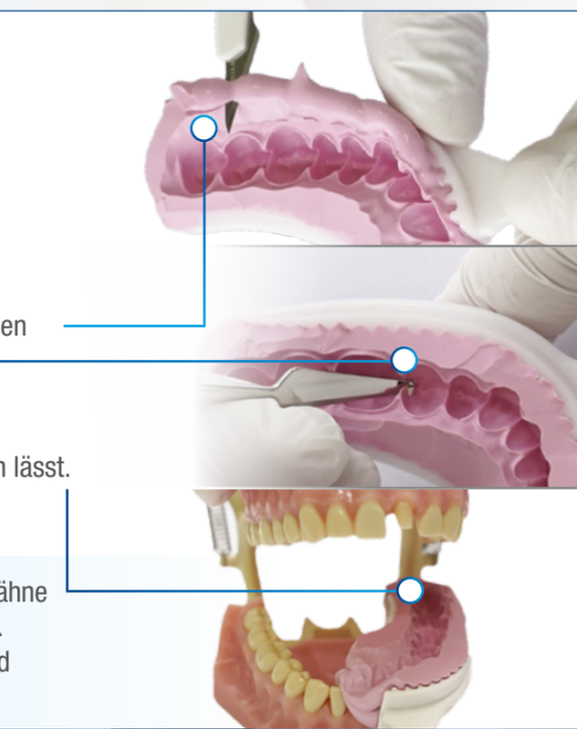
### ÜBERSTEHENDES UND STÖRENDES MATERIAL ENTFERNEN

Überstehendes Material über dem Löffelrand der Situationsabformung mit einem Skalpell zurückschneiden und störende Interdentalsepten einkürzen.



Kontrolle, ob sich die Abformung störungsfreireponieren lässt.

Nur die oralen Septen im Bereich der präparierten Zähne entfernen, denn so wird das **Provisorium verstärkt**. Die vestibulären Septen werden stehen gelassen und für die **natürliche Formgebung** der Zähne genutzt.



## 4

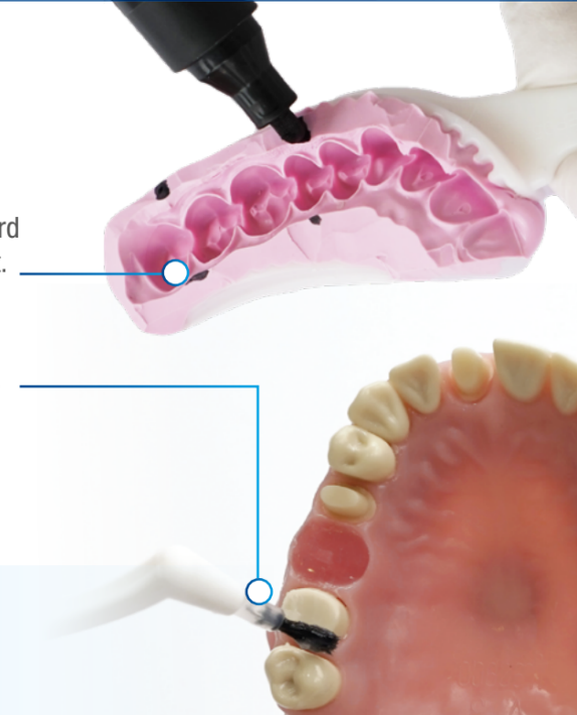
### MARKIERUNG UND ISOLIERUNG

Durch eine Markierung (optische Orientierungshilfe) wird der zu befüllende Bereich auf der Abformung bestimmt.



Nach der Präparation werden die Stümpfe mit Vaseline isoliert.

**Schaumstoffpellets** oder einen **Pinself** zur Isolierung verwenden, damit **keine Rückstände** zurückbleiben.



## SILGINAT® – DAS SORTIMENT

### Silginat®

**Refill pack** 2 x 380-ml-Kartusche



## VISALYS® TEMP – DAS SORTIMENT

### Visalys® Temp

**Normal pack** 50-ml-Kartusche (Farben: A1, A2, A3), 15x Mischkanülen blau-orange

**Bonus pack** 5 x 50-ml-Kartusche (Farben: A2, A3), 15x Mischkanülen blau-orange

