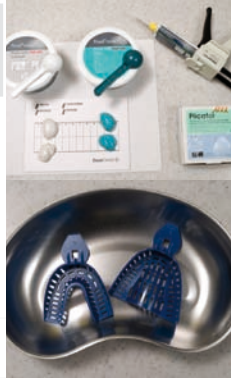


Abdruckprotokoll

1

Vorbereitung:
Provil novo Putty soft
fast set, Provil novo
Light, Plicafol, Abdruck-
löffel aus Kunststoff



2

Vorabdruck: Provil
novo Catalyst und Base
Material (1:1 mit Do-
sierlöffel) verkneten. In
Abdrucklöffel drücken.



[1]: Provil novo Putty soft fast set

3

Die Plicafol - Trennfolie
auf das Abdruckmate-
rial legen. Leicht fest-
drücken.



[2]: Plicafol Trennfolie

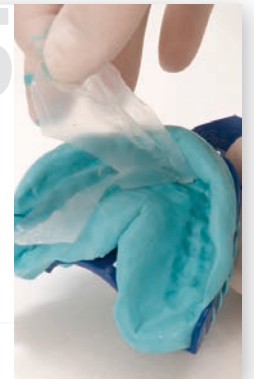
4

Einsetzen. Nach ca. 2.30
Min. ist das Material
hart - Abdruck entneh-
men.



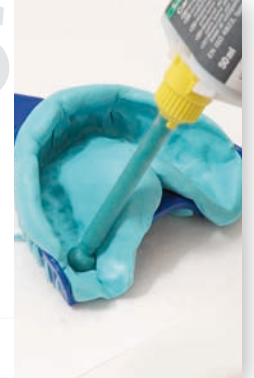
5

Plicafol Folie entfernen.



6

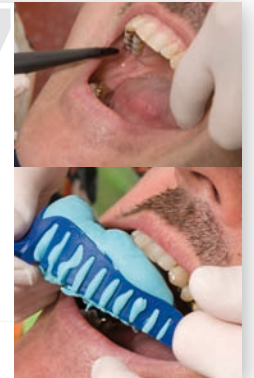
Provil novo light Fein-
material in den Abdruck
auftragen. Einen Tropfen
vom Material auf den
Arbeitstisch auftragen.



[3]: Provil novo light

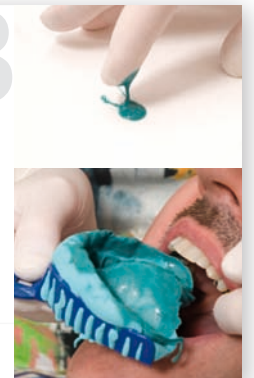
7

Korrekturabdruck:
Zähne gut trocknen und
Abdrucklöffel einsetzen.



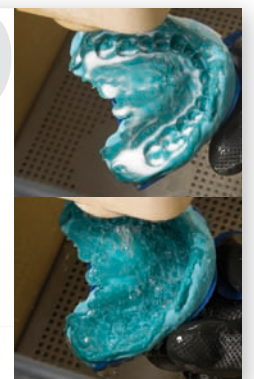
8

Wenn der Tropfen hart
ist, Abdrucklöffel ent-
nehmen.



9

Abdruck reinigen und
desinfizieren.



Materialempfehlungen

[1]:

Provil novo Putty soft fast set Knetmaterial

-> alternativ Nachfolgeprodukt: **Flexitime Putty**

Liefermenge: 1 Pckg. à 900 ml

(450 ml Basispaste und 450 ml Catalysatorpaste)

Lieferant: Heraeus Kulzer

www.heraeus-dental.de



[2]:

Plicafol Trennfolie für zahnärztliche Abformungen

Best.Nr.: 03910

Liefermenge: 1 Pckg. à 100 Stück

Lieferant: bisico - Bielefelder Dentalsilicone GmbH & Co. KG

www.bisico.de



[3]:

Provil novo Light fast set Cartridge Kartuschenmaterial

-> alternativ Nachfolgeprodukt: **Flexitime Light Flow**

Liefermenge: 1 Pckg. à 2 x 50 ml + 12 mixing tips

Lieferant: Heraeus Kulzer

www.heraeus-dental.de



Alle Produkte können auch über Orthorobot bezogen werden. Bitte bestellen Sie mit dem Orthorobot Laborauftrag!