

## Mit wenigen, einfachen Schritten zur erfolgreichen warmen Füllung

# GUTTA MASTER®

## Anwenderkarte

**Bitte beachten:** Apikale Aufbereitung mit einer Konizität von 5 % oder höher und gründliche Reinigung der Wurzelkanäle.



### Obturationsreferenzlänge justieren

Obturationsreferenzlänge am Verifier mittels Stopper einstellen.

(= Arbeitslänge  
- ca. 1 mm)

### Obturator wählen

GuttaMaster® Verifier in den Wurzelkanal einführen. Bei Klemmwirkung auf Obturationsreferenzlänge farblich entsprechenden Obturator wählen.

### Obturator erwärmen

Obturator in die Halterung des GuttaMaster® Ofens einhängen und entsprechende Größeneinstellung wählen. **Bitte beachten:** Stopper muss sich **unterhalb** der Halterung befinden!

### Sealer applizieren

Nach Trocknung der Kanäle Sealer (z. B. 2Seal) mit einer Papierspitze dünn und gleichmäßig im Wurzelkanal applizieren. Überschüssigen Sealer mit einer weiteren Papierspitze entfernen.

### Wurzelkanal füllen

Den GuttaMaster® Obturator mit gleichmäßigem, apikal gerichtetem Druck langsam auf Referenzlänge in den Wurzelkanal einführen und einige Sekunden mit leichtem Druck verweilen.

### Träger und Griff abtrennen

Den Obturatorgriff mit einem GuttaMaster® PREPI® Bur abtrennen (Turbine 150-200 Tsd. U/min ohne Wasserkühlung).

### Guttaperchaüberschüsse entfernen

Falls erforderlich Guttapercha rund um den Trägerstift kompaktieren, z. B. mit Machtou-Plugger. Guttaperchaüberschüsse ggf. mit erwärmtem endodontischen Exkavator entfernen.

VDW GmbH  
Postfach 830954 • D-81709 München  
Tel. +49 89 62734-0 • Fax +49 89 62734-304  
www.vdw-dental.com • info@vdw-dental.com

