

Guttaperchaspitzen

Anwendungsbereich

Guttaperchaspitzen stellen ein seit Jahrzehnten bewährtes Füllungsmaterial zur dauerhaften Füllungstherapie - meistens in Kombination mit einem Sealer - von Wurzelkanälen dar.

Anwendung

In den meisten Fällen - so auch hier - werden den Guttaperchaspitzen bei der Herstellung rote Farbpigmente beigemischt, die ihnen ihren charakteristischen hellroten Farbton geben. Bei weiterentwickelten Varianten werden dem Produkt während der Herstellung andere der ISO - Farbcodierung entsprechende Farbpigmente beigemischt. Damit erhält der Zahnarzt zusätzliche Hilfe und Sicherheit bei der Auswahl der richtigen Größe. Als dritte Variante bietet unser Unternehmen Spitzen an, bei denen lediglich das Ende farbmarkiert ist.



Eigenschaften

- Erfüllung der Anforderungen nach der Norm ISO 6877
- Konisch zulaufend, 28 mm Gesamtlänge
- Durchgängig glatte Oberfläche für leichtes Eindringen und entlanggleiten am Gewebe
- Formstabil, dennoch flexibel

Zusammensetzung

- Guttapercha
- Zinkoxid
- Bariumsulfat
- Farbpigmente

Lieferform

Rosa Guttaperchaspitzen (Packung mit 100 stk)

REF 934.1 ISO 15-40
REF 934.2 ISO 45-80
REF 934.5 ISO 90-140

Greater Taper Rosa Guttaperchaspitzen (Packung mit 60 stk)

REF 946.1 ISO 15-40 (GT 04)
REF 947.1 ISO 15-40 (GT 06)

Farbige Guttaperchaspitzen (Packung mit 100 stk)

REF 935.1 ISO 15-40
REF 935.2 ISO 45-80

Safety Color Guttaperchaspitzen (Packung mit 100 stk)

REF 936.1 ISO 15-40
REF 936.2 ISO 45-80

Haltbarkeit

48 Monate

Klassifizierung

Medizinprodukt, Klasse IIa, Regel 8,
EG-Zertifikat: G1 17 09 49628 010,
TÜV SÜD Product Service GmbH, München

Hersteller

Alfred Becht GmbH
Carl-Zeiss-Str. 16
D-77656 Offenburg
Tel.: +49 781 60586-0
Fax.: +49 781 60586-40
Germany
www.becht-online.de