

Sealapex

Pret:

188,70 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Material pt obturatii de canal pe baza de hidroxid de calciu polimeric

Compozitie:

- 24 % Oxid de calciu
- 19 % Sulfat de Bariu
- 7% Oxid de Zinc
- 4 % Particule de Siliciu
- 2 % Bioxid de Titaniu

Descriere

- este un material pentru obturatii de canale radiculare, pe baza de hidroxid de calciu , fara eugenol.
- studii clinice demonstreaza ca acest material stimuleaza formarea tesuturilor dure a dintilor tratati endodontic si stimuleaza formarea tesuturilor dure in zonele de perforare ale radacinii.

Caracteristici:

TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB

0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Cand se foloseste acest material pentru obturarea canalelor radiculare cu con de gutapercha sau argint, se au in vedere urmatoarele caracteristici:

- retractie mica de priza
- solubilitate mica in fluidele bucale
- usurinta mare de preparare
- buna fluiditate pentru o usoara fulare
- usurinta de incarcare pe Lentullo

Atentie :

- baza si catalizatorul ar trebui sa fie radioopace
- Daca se observa o separatie de substanta uleioasa transparenta , se recomanda a nu se folosi produsul , pentru ca ar putea rezulta o variatie de timp de lucru.

Preparare:

- se amesteca cantitati egale de baza si catalizator , timp de 15-20 secunde pana la omogenizare
- a nu se modifica acest raport
- timpul de lucru minim pe cartonul de amestec este de 2 ore la 23°C si 50±10% umiditate relativa, dar materialul poate sa nu faca priza timp de 2-3 zile, intr-un mediu rece si uscat
- in canalul radicular materialul face priza in 60 minute la 37°C si 100% umiditate relativa, intr-un strat maxim de 0,5 mm.

Fularea:

- peretii radiculari trebuie sa fie uscati. Sealapex trebuie fularat in canal cu un Lentullo sau un ac endodontic usor mai mic decat ultimul ac de largit canale folosit pentru tratamentul radicular
- conurile pentru endodontie (gutapercha sau argint) se pot roti in amestecul de pasta si introduce delicat in pozitie cu ajutorul unei pense.
- conurile care trebuiesc introduse suplimentar , vor fi introduse in functie de necesitate in timpul condensarii laterare.
- Sealapex este compatibil cu tehnica de gravare acida si cu toate materialele de restaurare (compozite sau amalgame)

Conservare:

- in loc rece la 10-25°C
- materialul trebuie folosit la temperatura camerei (18-24°C)
- temperatura crescuta si procentul mare de umiditate accelereaza timpul de lucru si priza.

Prezentare

TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB

0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

- 12 g baza
- 12 g catalizator