



TI INVITO A *sonnidere*  
OFFRO IO!

## Endodontic Bioceramic Products

---

Sealing & Filling Canal / Accessories



# REMAKE ROOT<sup>ht</sup>



OTTIMA FLUIDITÀ

TECNICA A FREDDO

MASSIMA FLUIDITÀ

TECNICA A CALDO

## FILL ROOT<sup>st</sup>

Sigillanti bioceramici premiscelati.  
Cementi idraulici **FLOW** a base di alluminosilicato di calcio.

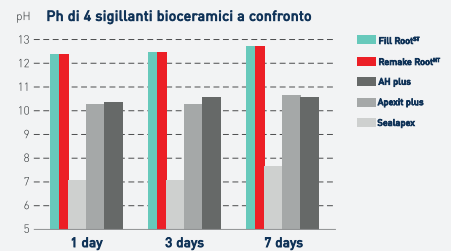
### Caratteristiche e Benefici

- Generazione di idrossido di calcio
- Sigillatura aderente tridimensionale
- Generazione di idrossiapatite
- Legame chimico alla gutta-percha e alla dentina
- Setting time: lavoro (25 min.)
- Setting time: totale (2,5 hours)
- Nessuna contrazione
- Attivazione in campo umido
- Resistenza 100 MPa

### Indicazioni Cliniche

- Canali lunghi
- Canali curvi
- Anatomie complesse
- Ritrattamenti
- Canali radicolari laterali

### Antibatterico



- Valore del pH stabile a 7 giorni
- L'ambiente alcalino lo rende altamente antibatterico
- Previene gli insuccessi clinici

### Biocompatibile

- Alluminosilicato di calcio ad alto grado di incontaminazione
- Privo di resina
- Privo di eugenolo

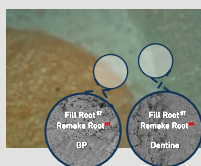
### Facile da utilizzare

- Pronto all'uso
- Pasta premiscelata iniettabile monocomponente
- Compatibile con Thermafil

### Radiopacità



FILL ROOT<sup>st</sup> e REMAKE ROOT<sup>ht</sup> utilizzano ossido di zirconio per agente radiopacizzante con i più alti valori di mercato senza discolorare l'elemento



Adesione chimica garantita grazie all'idrossiapatite



Immagine al microscopio del test sulle microinfiltrazioni (test di penetrazione); nessuna infiltrazione rilevata

PACKAGING - FILL ROOT<sup>st</sup> codice articolo: 0000182

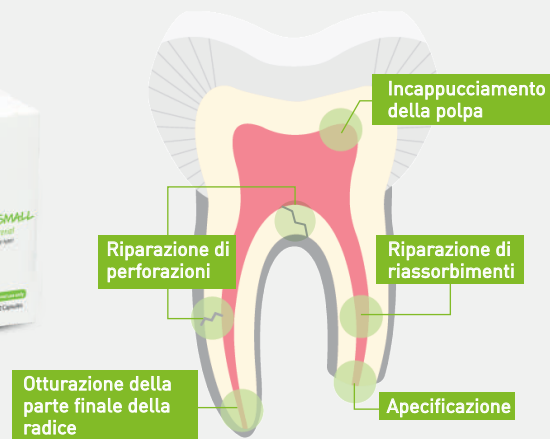
- 1 Siringa Fill Root<sup>st</sup> 2 g. ■ 10 puntali intarorali dritti
- 5 puntali intraorali curvi ■ Istruzioni ■

PACKAGING - REMAKE ROOT<sup>ht</sup> codice articolo: 0003182

- 1 siringa Remake Root<sup>ht</sup> 2 g. ■ 10 puntali intraorali dritti
- 5 puntali intraorali curvi ■ Istruzioni ■



# Well-Root™ PT



Consistenza plastica che garantisce una massima ergonomia operativa.

**PUTTY** bioceramico premiscelato.  
Alluminosilicato di calcio.

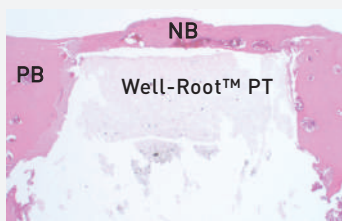
## Caratteristiche e Benefici

- Putty premiscelato
- Riempito solo in pasta
- Setting time di lavorazione:  $5 \pm 2$  min
- Setting time di indurimento:  $45 \pm 5$  min
- Elevata resistenza alla compressione ( $\pm 125$  MPa)
- Effetti antibatterici da pH alcalino
- Eccellente stabilità del colore nel tempo
- Radiopaco
- Idrofilo (washout ideale)
- Packaging in capsule anti spreco

## Indicazioni Cliniche

- Perforazioni del pavimento camerale
- Incappucciamento della polpa
- Apicectomia
- Riparazione canalare
- Apical Plug
- Reimpianti ed Autotrapianti

## Biocompatibile



PB: Osso pre-esistente / NB: Nuovo osso

- Well-Root™ PT non crea un principio infiammatorio
- Well-Root™ PT favorisce la mineralizzazione
- Bioattivo

## Cambiamento del PH nel Well-Root™ PT



(Conservare in acqua distillata in un incubatore a 37°C)

- Antibatterico per pH alcalino, stabile a 10 giorni

**PACKAGING - WELL-ROOT™ PT** codice articolo: **00340179**

- 10 capsule\* da 0,25 g. cad. ■ Istruzioni
- \* capsule confezionate singolarmente ■

**PACKAGING - WELL-ROOT™ PT SMALL** codice articolo: **00340159**

- 2 capsule\* da 0,25 g. cad. ■ Istruzioni
- \* capsule confezionate singolarmente ■