

## PRIMEBOND7

3 in 1:

### Etching, Primer e Bonding in un solo passaggio!

PrimeBond7 è un adesivo di VII generazione automordenzante, monocomponente e fotopolimerizzabile che consente di ottenere in un solo passaggio un'adesione affidabile e sicura tra dente naturale e composito. Si può utilizzare anche per restauri indiretti in composito e ceramica (inlay, onlay, faccette o riparazioni) in combinazione con un cemento fotopolimerizzabile e duale.

E' anche possibile effettuare riparazione di restauri in composito. L'adesivo può essere utilizzato con tecnica self-etching o con la tecnica di mordenzatura selettiva.



Ref	Descrizione	Q.tà
SD232007	PRIMEBOND7 adesivo di VII generazione automordenzante, monocomponente	5 ml

## CAPO BULK FILL PLUS

Capo Bulk Fill è un composito fotopolimerizzabile per posteriori pensato per otturazioni dirette con tecnica Bulk Fill. Questa tecnica, semplice e veloce, è adatta per strati fino a 4 mm di spessore. Questo materiale fluido ad alta viscosità si adatta perfettamente al fondo e alle pareti della cavità.

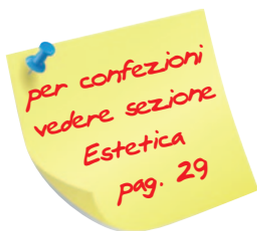
### Vantaggi

- Sicuro da utilizzare grazie alla minima contrazione, molto inferiore rispetto a quelle della concorrenza
- Proprietà fisiche straordinarie (contenuto approssimativo di riempitivo 77%)
- Non necessita di strati aggiuntivi per coprire la cavità = risparmio di tempo
- Alta radiopacità (210% Al) garantisce diagnosi affidabili tra otturazione e dente naturale
- Biocompatibile: privo di bisfenolo A, HEMA e TEG-DMA
- Colore dentina universale
- Incredibile scorrevolezza
- Facile da lucidare



Ref	Descrizione	Q.tà
SD232059	CAPO BULK FILL PLUS Composito Bulk Fill in siringa Punte	2 g 10 pz

## ENA CEM<sup>HF</sup>



Perfetto sigillo del canale (Ena Post 10%) con Ena Cem<sup>HF</sup>

### ANALISI AL MICROSCOPIO

Le immagini al microscopio mostrano l'omogeneità dell'Ena Cem<sup>HF</sup> a differenza del cemento fluido duale che presenta bolle d'aria.

### VANTAGGI OPERATIVI & TECNICI

- Altamente riempito (77% in peso)
- Stesse caratteristiche fisiche Enamel plus HRi
- Nessuna bolla (a differenza dei Flow)
- Minimo spessore <50µm
- Fluorescente e radiopaco
- Cementazioni ponti e corone
- Cementazione perni e ricostruzione monconi
- Cementazione faccette e intarsi in composito e ceramica