

Descrizione

ImplaCem è un cemento resinoso senza eugenolo indicato per la cementazione provvisoria di ponti e corone e per quella di tipo semi-definitivo implantare. **ImplaCem** assicura un sicuro sigillo marginale, un'elevata stabilità, una buona radiopacità ed una bassa solubilità. L'indurimento avviene in due fasi: nella prima fase il prodotto presenta una consistenza gommosa per un facile adattamento alla protesi ed una facilitata rimozione del materiale in eccesso, nella fase finale il prodotto si indurisce garantendo una sigillatura ed una ritenzione ottimale. **ImplaCem** si caratterizza per una colorazione naturale, simile alla gengiva. Il kit contiene 2 siringhe Automix da 5 ml cad con 15 cannule di miscelazione. **ImplaCem** è stato valutato da 29 esperti in 344 utilizzi, ottenendo un consenso clinico dell'86%.

Caratteristiche

ImplaCem è facile da applicare grazie alla specifica cannula di miscelazione a punta che permette il dosaggio diretto sui bordi del manufatto. La consistenza cremosa si espande all'interno della corona, non cola e fluisce sotto pressione. Le eccedenze possono essere facilmente rimosse prima dell'indurimento finale. Dopo 5 minuti il cemento si indurisce e la pulizia diventa difficoltosa. Nei fissaggi implantari può quindi essere considerato un cemento definitivo rimovibile. **ImplaCem** è radiopaco per una facile identificazione.



86%
CONSENSO CLINICO

DICHIARAZIONI

«*ImplaCem è un cemento per fissaggio che assicura una buona stabilità ed inalterabilità nel tempo.*»

«*Il posizionamento diretto del cemento nei restauri rende questa procedura semplice e veloce.*»

«*Le eccedenze di materiale possono essere facilmente rimosse senza sgretolarsi.*»

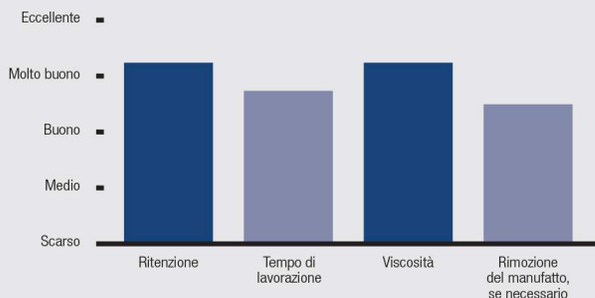
«*Consistenza perfetta e ridotta solubilità.*»

«*Tempo di presa prolungato.*»

Suggerimenti clinici

- Applicare un leggero strato di cemento all'interno della corona tramite un microapplicatore.
- Applicare un sottile strato di ImplaCem a 1/3 cervicale della corona; per una maggior conservazione applicare a 1/2 cervicale.
- Rimuovere più eccessi di cemento possibili prima dell'indurimento.

CARATTERISTICHE



PARAGONATO A PRODOTTI CONCORRENTI



PERCENTUALE DI ESPERTI CHE DICHIARANO DI VOLER

