

- Forte adesione agli impianti in leghe metalliche e ceramiche
- Alta radiopacità: 300% Alluminio

Altamente radiopaco e a polimerizzazione duale, questo cemento implantare offre un'adesione semipermanente a lungo termine a tutte le protesi implantari, siano esse in metallo o in ceramica, senza la necessità di un adesivo. Retrieve DC non solo garantisce la polimerizzazione nelle aree in cui non è possibile accedere con la lampada, ma vanta anche una equivalenza con l'alluminio del 300%. L'elevata radiopacità consente di rilevare eventuali residui di cemento intorno a impianti e restauri.

Polimerizzazione duale

Fotopolimerizzazione	20 secondi
Tempo di lavoro	2 minuti
Fase in gel per una facile rimozione	2-3 minuti
Tempo di autopolimerizzazione	5 minuti



Come ordinare

Retrieve™-DC Implant Cement	
S251	(1) cartuccia da 5ml e (10) puntali.

Per informazioni e ordini contattare +46 708 593481 oppure pmattiucci@parkell.com



