







Gamma Cementi GC

Con quasi 100 anni di esperienza e una gamma di prodotti tra le più complete, GC è il partner ideale nella scelta della soluzione di cementazione più adatta. Ogni soluzione offerta da GC è adatta a diverse situazioni cliniche e offre caratteristiche uniche e specifiche.





Mapa per orientarsi tra i prodotti GC per la cementazione

		Fuji I Cemento vetroionomerico convenzionale 	Fuji PLUS Cemento vetro-ionomerico modificato con resina FujiCEM 2 Cemento vetro-ionomerico modificato con resina 	G-CEM LinkAce Cemento resinoso autoadesivo  G-CEM Capsule Cemento resinoso autoadesivo 	G-CEM LinkForce Cemento resinoso adesivo 	G-aenial Universal Flo Composito per cementazione 
Inlay & onlay	Metallo	✓	✓	✓	✓	
	• Ceramiche feldspatiche		✓	✓	✓	✓
	• Ceramiche rinforzate con leucite		(inlay)	✓	✓	
	• Disilicato di litio		✓	✓	✓	✓
Corone e ponti	• Composito (es. GC GRADIA PLUS)		✓	✓	✓	✓
	Ceramiche ibride (es. CERASMART)				✓	✓
	• Metallo (es. GC Initial Cast NP)		✓	✓		
	• Zirconia (es. GC Initial Zirconia disk)		✓	✓	✓	
	• Allumina					
	• Disilicato di litio			✓	✓	✓
Perni e monconi-inlay	• Composito (es. GC GRADIA PLUS)			✓	✓	✓
	• Ceramiche feldspatiche			✓	✓	
	• Ceramiche rinforzate con leucite			✓	✓	
	Ceramiche ibride (es. CERASMART)			✓	✓	
Facette	Composito rinforzato con fibra (es. EverStick POST & GC Fiber post)			✓	-	✓
	Metallo (es. GC Initial Cast NP)	✓		✓	✓	✓
	Zirconia (es. dischi di GC Initial Zirconia)			✓	✓	✓
	• Ceramiche feldspatiche • Ceramiche rinforzate con leucite • Disilicato di litio • Ceramiche ibride (es. CERASMART) • Composito				✓	✓

Le caratteristiche dei cementi da fissaggio GC

	Vetro-ionomero convenzionale		Vetro-ionomero modificato con resina				Cementazione autoadesiva		Cementazione adesiva	
	Fuji I	Fuji I	Fuji PLUS	Fuji PLUS EWT*	Fuji PLUS	FujiCEM 2	G-CEM	G-CEM LinkAce	G-CEM LinkForce	G-aenial Universal Flo
Colori	Giallo chiaro	Giallo chiaro	Giallo, traslucido e A3	A3	Giallo & A3	Giallo chiaro	A2, Traslucido, AO3 e BO1	A2, Traslucido, AO3 e BO1	Traslucido, Opaco e Bleach	A1, A2, A3, A3.5, A4, BW, B1, B2, B3, C3, CV, AO2, AO3, JE e AE
Tempo di miscelazione	20 sec	10 sec	20 sec	20 sec	10 sec	10-15 sec	10 sec	10-15 sec	10-15 sec	Fotopolim.
Tempo di lavorazione	2 min	2 min 15 sec	2 min 30 sec	3 min 30 sec	2 min	2 min 15 sec	2 min 30 sec	2 min 50 sec	3 min	Fotopolim.
Tempo di presa	4 min 30 sec	4 min 30 sec	4 min 30 sec	5 min 45 sec	4 min 15 sec	4 min 30 sec	4 min	4 min	4 min	Fotopolim.

Nota: *1: EWT: tempo di lavoro prolungato, perfetto per la cementazione di ponti.



www.gcitalia.it