



Literature (as of June 21, 2005)

1. "Initial"-Zundung bei GC, Andreas Rose, OZ-Redaktion, Quintessenz Zahntechnik 29, 3, 399-402 (2003)
2. Der Blaue Bereich Zahntechnik – Spezialisten-Rundgang auf der IDS, Dipl. ZT Olaf van Iperen, Dental Magazin 2/2003
3. Verblendkeramiken Kritisieren & Argumentieren – Ein Werkstoff-Leitfaden für den Zahnarzt, Dr. Thomas Klinke und Prof. Reiner Biffar, Greifswald, Dental Magazin, 2/2003
4. Der Blaue Bereich Verblendkeramik – Rund um prothetischen Fragestellungen, Spezialisten äußern sich, ZTM Michael Brüsck, Dental Magazin 3/2003
5. [Initial –die neue Keramik von GC, Ein Konzept für alle Anwendungen, ZTM Michael Brüsck, Dental Labor, LI, Heft 6/2003](#)
6. Konzentration auf das Wesentliche – Technik und Dienstleistung als Konzept eines hochspezialisierten Labors, ZTM Michael Brüsck & ZTM Ralf Dahl, Dental Dialogue, 4. Jahrgang 2003
7. Mit ersten Eindrücken von der neuen Keramik GC Initial MC – Streifzug, Zwei Patientenfälle aus Sicht des Zahntechnikers, Manfred Läkamp, Ostbevern/Deutschland, Dental Dialogue, 4. Jahrgang 2003, 10/03
8. [Metaalvrije porseleinen kronen, duidelijke patientenwens : natuurgetrouwe kronen, Steffi Steeg, Tandartenskrant Nr. 286, 15–31 mei 2004, pagina 8–9](#)
9. Couronnes en céramique sans métal, souhait du patient : dents fidèles à la dentition naturelles, Steffi Steeg, Journal du Dentiste N° 286, 15-31 mai 2004, page 8-9

10. Initial Al – pour céramique sans métal, Steffi Steeg(Belgique), Technologie Dentaire, n°57/215 Octobre 2004, Matériel & produits p39-46
11. Eine systemübergreifende Keramiklösung Teil I – Bioästhetischer Zahnersatz mit System, ZTM Michael Brusch & ZTM Ralf Dahl, Dental Dialogue, 5. Jahrgang 2004
12. Eine systemübergreifende Keramiklösung Teil II – Bioästhetischer Zahnersatz mit System, ZTM Michael Brusch & ZTM Ralf Dahl, Dental Dialogue, 6. Jahrgang 2005
13. Fabricating a Refractory Model - Veneer technique on refractory using GC Initial Ceramic, Oliver Tric, MDT and Kevin Kopps, DDS, Dental Dialogue USA, Vol. 5, 2/2005