

Fluiditate perfectă



G-CEM™ Veneer
de la GC

Ciment rășinic fotopolimerizabil
pentru cerințe cu o estetică
ridicată și aplicare ușoară.

GC

G-CEM Veneer de la GC

Fluiditate perfectă

Un ciment estetic cu aplicare simplă și proprietăți mecanice superioare.

G-CEM Veneer are toate ingredientele pentru a vă asigura obținerea unui rezultat final excelent pentru un zâmbet încrezător. Secretul stă în formula sa perfect echilibrată prin **tehnologia Fullcoverage Silane Coating (FSC)**. Acest tratament inovator al umpluturii permite o concentrație ridicată a particulelor ce se obține prin repartiția lor omogenă în matrice. Rezultatul: **manipulare unică și proprietăți fizice excelente**.

Full-coverage Silane Coating (FSC)

G-CEM Veneer este realizat utilizând **cea mai recentă inovație a tehnologiei particulelor de umplură (Full coverage Silane Coating, FSC - Lac silanizator cu acoperire totală)**. Suprafața particulelor de umplură este acoperită aproape în totalitate de către agentul de silanizare, oferind o conexiune perfectă între umplură și matrice. Această nouă tehnologie permite dispersarea unei **cantități mai mari de particule de umplură (coeficient de particule 69% w/w)** într-un mod extrem de eficient și determină o **consistență tixotropică**.



Avantajele tixotropiei

Datorită noii tehnologii FSC, G-CEM Veneer este **foarte tixotropic**. Își menține poziția dacă nu este atins și devine fluid sub presiune. În acest fel, întreaga suprafață a restaurării este acoperită uniform, fără goluri, în timp ce grosimea filmului este menținută la minim. **Rezultatul: o adaptare perfectă!**

Un alt beneficiu al tehnologiei FSC: **G-CEM Veneer nu este lipicios**. Prin urmare, este ușor de aplicat cu o precizie ridicată, iar **excesul se îndepărtează ușor**. Fluiditatea perfect echilibrată face ca cimentul să fie prietenos cu utilizatorul și eficient în comparație cu compozitele convenționale preîncălzite sau cele cu fluiditate ridicată.

Această consistență unică face ca G-CEM Veneer să fie **partenerul ideal pentru toate restaurările dumneavoastră estetice**.

G-CEM Veneer



Produs competitor



Ușurați etapele dificile.

Combinat cu G-Multi PRIMER, un primer universal, și G-Premio BOND, un agent de adeziune universal, G-CEM Veneer asigură o adeziune stabilă și durabilă la toate tipurile de substraturi și preparații. **Cimentarea devine într-adevăr standardizată.**

G-Premio BOND

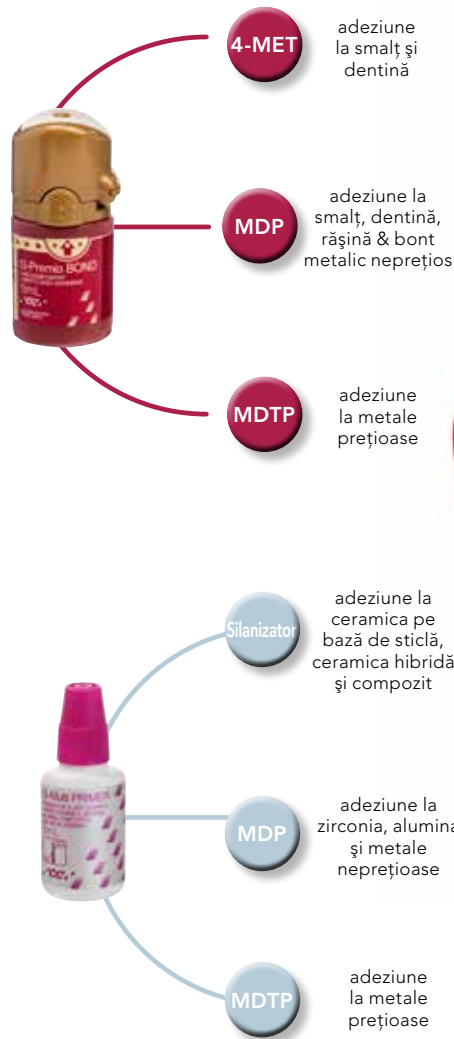
G-Premio BOND este un **adeziv cu adevărat universal**, cu o formulă demonstrată clinic, ce **aderă la toate preparațiile** pentru o adeziune durabilă și puternică. G-Premio BOND conține trei monomeri funcționali pentru a adera la fiecare preparație, indiferent dacă este vorba de dentină, smalț, metal sau compozit.

G-Premio BOND poate fi utilizat în **ambele moduri de demineralizare** recomandate în cazul restaurărilor cu grosime redusă cum ar fi fațetele: demineralizarea selectivă a smalțului sau demineralizarea totală.

După fotopolimerizare, stratul de adeziv este subțire și uniform, oferind o **adaptare perfectă** a restaurării în toate situațiile.

G-Multi PRIMER

G-Multi PRIMER este un **primer universal** ce utilizează trei agenți chimici diferiți pentru a oferi o adeziune durabilă în toate situațiile. Prin adăugarea silanizatorului la primer și nu la agentul de adeziune, **stabilitatea adeziunii este asigurată.**



ETAPE SIMPLE DE APLICARE

0. Înainte



Patru nuanțe estetice

G-CEM Veneer este disponibil în patru nuanțe diferite. Acestea au fost selectate cu atenție pentru a acoperi toate cerințele estetice.

1. Proba restaurării



Rezultat final predictibil

Cu ajutorul pastei try-in puteți prevedea cu ușurință rezultatul final. Ajută la selectarea nuanței corecte și opacității.

2. Demineralizarea preparației



Alegeți modul de demineralizare

Demineralizați marginile smalțului sau utilizați o abordare cu demineralizare completă pentru preparații minime ce sunt localizate în principal în smalț.

3. Aplicare G-Premio BOND



Adeziune la toate substraturile

Formula demonstrată a lui G-Premio BOND asigură adeziunea la toate substraturile. Se polimerizează separat și este atât de subțire încât nu interferează cu poziționarea restaurării.

G-CEM Veneer

Polimerizare excelentă

G-CEM Veneer poate fi polimerizat eficient prin restaurări <2 mm cu transluțență suficientă. Este indicat **pentru fațete, inlay-uri și onlay-uri ceramice și din compozit.**

Extrem de rezistent la abraziune

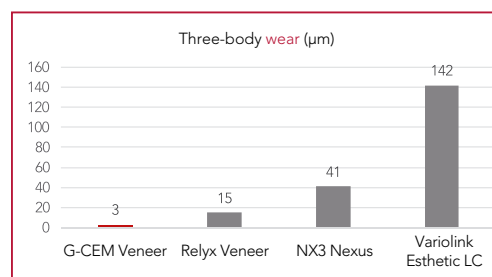
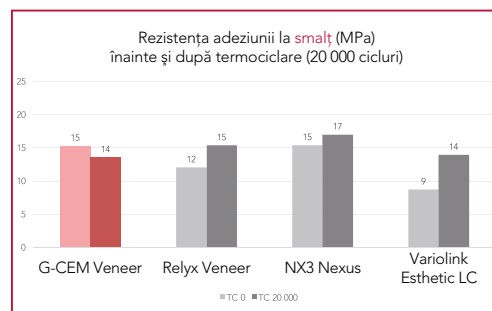
Suprafața netedă și lucioasă se menține în timp datorită rezistenței ridicate la abraziune, **prevenind formarea de spațiu marginal și decolorarea.** Tehnologia FSC și matricea îmbunătățită previn pierderea particulelor și asigură o distribuție omogenă a umpluturii.

Grosime scăzută a filmului

Beneficiile rezistenței combinate cu fluiditatea perfectă... Se obține o adaptare excelentă **fără a fi necesară preîncălzirea!**

G-CEM Try-in Paste

Nuanțele G-CEM Try-in Paste se **îmbină perfect** cu cele patru nuanțe de G-CEM Veneer. Sunt pe bază de apă pentru o îndepărtare simplă după aplicare.



Sursa: GC R&D, Japan. Date la cerere.

4. Aplicare G-Multi PRIMER



Adeziune la toate restaurările

După pretratamentul corect (demineralizare sau sablare), G-Multi PRIMER asigură o adeziune stabilă la toate restaurările estetice.

5. Cimentare



Aplicare precisă

Tixotropia și timpul de lucru extins permit o aplicare precisă.

6. Îndepărtarea excesului



Curățare simplă

Prepolimerizarea timp de 1-2 secunde înainte de îndepărtare este opțională. După fotopolimerizarea finală, marginile pot fi finisate și lustruite ușor cu luciu ridicat pentru o retenție minimă a plăcii bacteriene.

7. Final



Rezultat durabil

Stabilitatea ridicată a culorii și proprietățile mecanice excelente asigură un rezultat final calitativ și durabil.

Veți fi uimiți de performanța sa.

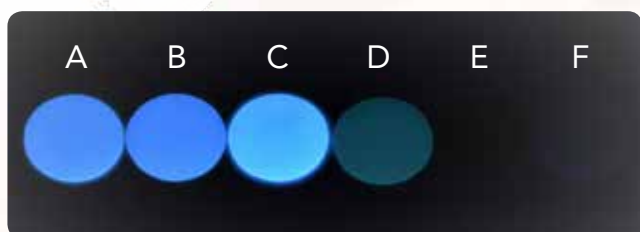
Performanță superioară

G-CEM Veneer este foarte condensat și **extrem de rezistent la abraziune**.

Împreună cu G-Premio BOND și G-Multi PRIMER, oferă **rezistență ridicată a adeziunii pentru restaurări estetice și durabile**. Prezintă proprietăți mecanice similare cu cele ale compozitelor tip pastă și totuși se manipulează ușor datorită vâscozității reduse.



Prin amabilitatea Dr. J Mattiussi, Italia



Fluorescența discurilor de 0.5 mm. A: G-CEM Veneer; B: Variolink Esthetic; C: Panavia V5; D: NX3 Nexus; E: Calibri; F: RelyX Unicem

Estetică naturală

G-CEM Veneer se adaptează tuturor cazurilor cu cerințe ridicate de estetică, oferind un **rezultat natural**.

Fluorescența lui G-CEM Veneer este ajustată la cea a dinților naturali. Va rămâne neobservată indiferent de lumina în care este expusă.

Patru nuanțe ce acoperă toate cerințele

Patru nuanțe, cu efect optimizat de armonizare, au fost atent selectate pentru o integrare perfectă a culorii în toate cazurile, limitând numărul nuanțelor necesare. Cu ajutorul pastei try-in puteți verifica dacă nuanța selectată vă va oferi rezultatul estetic dorit.



A2



Translucent



Opac



Bleach

G-CEM Veneer de la GC

Manipulare unică, rezistență superioară.



A2

Standardul pentru cimentarea majorității lucrărilor dumneavoastră protetice



Translucent

Perfect pentru restaurările cu o grosime scăzută pentru a conserva nuanța naturală



Opac

Utilizat pentru a masca substraturile decolorate atunci când este necesar



Bleach

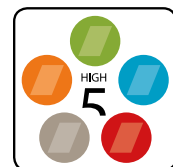
Utilizat pentru a mări opacitatea și luminozitatea atunci când se doresc dinți deosebit de albi

G-CEM Veneer	
G-CEM Veneer Starter Kit	
012383	2 x G-CEM Veneer Rezervă A2 & TR, 2 x Try-in Paste Rezervă A2 & TR, 1x G-Multi PRIMER, 1x G-Premio BOND, 45x vârfuri tip ac
G-CEM Veneer Rezervă 1 ml (1.7 g) + 10 vârfuri de dozare	
012389	G-CEM Veneer A2 EEP
012390	G-CEM Veneer Translucent (TR) EEP
012391	G-CEM Veneer Opaque (OP) EEP
012392	G-CEM Veneer Bleach (BL) EEP
G-CEM Try-in paste 1.2 ml (1.5 g)	
012803	G-CEM Try-in Paste A2
012804	G-CEM Try-in Paste Translucent
012805	G-CEM Try-in Paste Opaque
012806	G-CEM Try-in Paste Bleach
Produse conexe	
901503	GC vârfuri de dozare tip ac lung (30 buc.)
009553	GC G-Multi PRIMER 5 ml
012695	GC G-Premio BOND, Rezervă 5 ml EEP

G-CEM Try-in Paste, G-CEM Veneer, G-Multi PRIMER și G-Premio BOND sunt mărci înregistrate GC. Calibra, NX3 Nexus, Panavia V5, RelyX Unicem și Variolink Esthetic DC nu sunt mărci înregistrate GC.



Descărați GC Luting Guide pentru instrucțiuni pas-cu-pas a fiecărei opțiuni de cimentare.



GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.02.14
info.gce@gc.dental
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GCEEO Romania
Str. Carol Davila 21A,
etaj 2, ap.17, sector 5
RO - 050451 București
Tel: +40.31.425.75.27
info.romania@gc.dental
www.eeo.gceurope.com