

Teicama plūstamība



G-CEM™
Veneer no GC

Ar gaismu cietināmais sveķu
cements spēj piepildīt augstās
prasības un ir viegli aplicējams.

GC

G-CEM Veneer^{no} GC

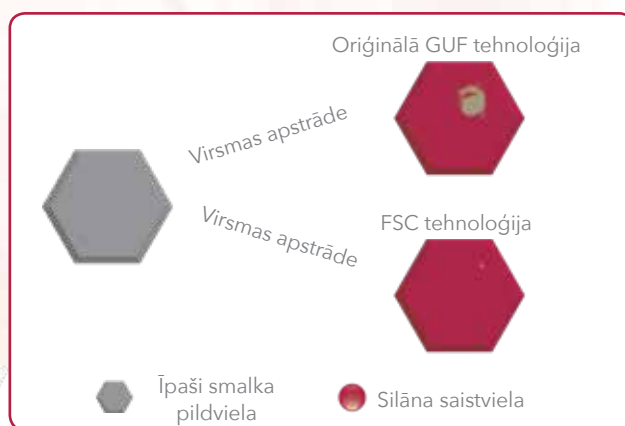
Teicama plūstamība

Viegli aplicējams cements estētiskam izskatam ar izcilām fizikālām īpašībām.

G-CEM Veneer piemīt visas nepieciešamās sastāvdaļas, kas nodrošina vissatriecošāko rezultātu pārlicinātam smaidam. Noslēpuma pamatā ir optimāli sabalansēta ķīmiskā formula, kura apvienota ar Full-coverage Silane Coating (FSC) jeb tehnoloģiju, kas nodrošina visu pildvielu pilnīgu noseģšanu ar silānu. Šī inovatīvā apstrāde ļauj ātri aplicēt pildvielu, ko pēc tam homogēnā veidā izklidē matricā. Rezultāts: unikāla aplicēšana un izcilas fizikālās īpašības.

Full-coverage Silane Coating (FSC)

G-CEM Veneer ražošanā tiek izmantota **jaunākā pildvielu tehnoloģija (Full Cover Silane Coating, FSC)**. Pildvielas virsma tiek gandrīz pilnībā pārklāta ar silāna saistvielu, kas nodrošina perfektu pildvielas adhēziju ar matricu. Šī jaunā tehnoloģija ļauj efektīvāk izklidēt **lielāku pildvielas apjomu (69 % pildvielas masas)** un rada **tiksotropisku konsistenci**.



Tiksotropijas priekšrocības

Pateicoties jaunajai FSC tehnoloģijai, G-CEM Veneer piemīt **ļoti tiksotropiska konsistence**. Materiāls neaizplūst, kamēr tam nepieskaras, un, pakļaujot spiedienam, ieņem šķidrū formu. Līdz ar to visa restaurējamā virsma tiek vienmērīgi aizpildīta, neatstājot tukšas vietas, radot pavisam nelielu slāņa biezumu. Rezultāts: **teicama pielāgošanās!**

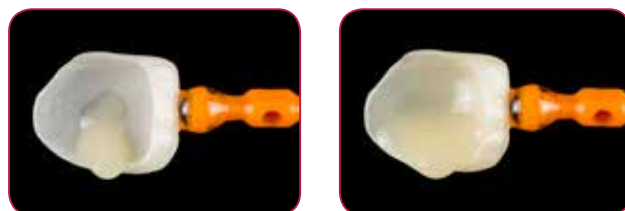
Vēl viena FSC tehnoloģijas priekšrocība: **G-CEM Veneer nav lipīgs**. Tāpēc to var viegli un ļoti precīzi uzklāt, un **viegli notīrīt materiāla atlikumus**. Pateicoties optimāli sabalansētajai plūstamībai, cements draudzīgs un efektīvs, salīdzinot ar ārkārtīgi plūstošiem vai iepriekš uzsildītiem parastajiem kompozītmateriāliem ir lietotājam.

Tieši tāpēc G-CEM Veneer ar savu unikālo konsistenci ir **ideāls partneris visos estētiskās restaurācijas darbos**.

G-CEM Veneer



Konkurents



Vienkāršo sarežģītos soļus.

Apvienojumā ar universālo praimeru G-Multi PRIMER un universālo adhēzīvu G-Premio BOND G-CEM Veneer nodrošina stabilu un noturīgu adhēziju ar visu veidu substrātiem un preparācijām. **Cementēšana patiesi kļuvusi standartizēta.**

G-Premio BOND

G-Premio BOND ir **patiesi universāls adhezīvs**, kuras pamatā ir pierādīta formula, kas spēj sasaistīties **ar visām preparācijām**, nodrošinot stipru un ilgstošu adhēziju. G-Premio BOND satur trīs funkcionālus monomērus, kas piesaistās ikvienai virsmai – dentīnam, emaljai, metālam vai kompozītmateriālam.

G-Premio BOND var izmantot **abās kodināšanas tehnikās**, kas ieteicamas plānai restaurācijai, piemēram, ar venīriem: selektīva vai totāla emaljas kodināšana.

Pēc cietināšanas ar gaismu adhezīva slānis kļūst plāns un viendabīgs, nodrošinot **nevainojamu** restaurācijas materiāla **adaptāciju**.

G-Multi PRIMER

G-Multi PRIMER ir **universāls praimeris**, kurā izmantotas trīs dažādas ķīmiskās vielas, lai nodrošinātu noturīgu adhēziju jebkurā situācijā. Pievienojot praimerim (nevis saistvielai) silānu, tiek **panākta adhēzijas stabilitāte**.



VIENKĀRŠI APLICĒŠANAS SOĻI

0. Pirms



Četri estētiskie toņi

G-CEM Veneer ir pieejams četros dažādos toņos. Toņi tika rūpīgi atlasīti, lai apmierinātu visas estētiskās vajadzības.

1. Restaurācijas pielaiķošana



Paredzamais gala rezultāts

Izmantojot pielaiķošanas pastu, var viegli paredzēt gala rezultātu. Pasta palīdz izvēlēties pareizo cementsa toni.

2. Kodināšana



Izvēlieties nepieciešamo kodināšanas tehniku

Kodīniet emaljas malas vai izmantojiet totālās kodināšanas tehniku minimālām preparācijām, kas lokalizētas galvenokārt emaljā.

3. APLICĒJIET G-Premio BOND



Piesaistās visiem substrātiem

G-Premio BOND pārbaudītā formula nodrošina sasaistīšanos ar visiem substrātiem. Materiālu aplicē atsevišķi un tas izveido tik plānu slāni, ka tas nekādi neietekmē restaurācijas materiālu.

G-CEM Veneer

Lielisks polimerizācijas rezultāts

G-CEM Veneer var efektīvi sacietināt ar gaismu <2 mm, ja restaurācija ir pietiekami caurspīdīga. Indicēts **kompozītmateriāliem, keramikas venīriem, inlejām un onlejām**.

Īpaši nodilumizturīgs materiāls

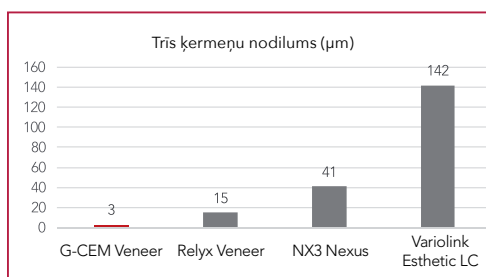
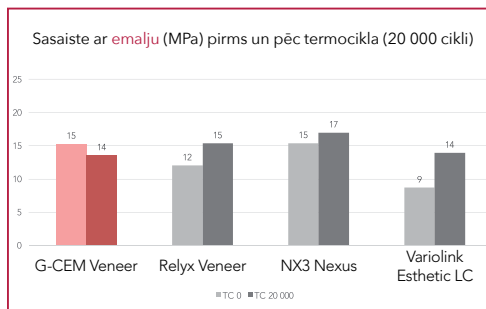
Pateicoties materiāla nodilumizturībai, virsma paliek gluda un spīdīga ilgāku laiku, **novēršot malas spraugu veidošanos un krāsas maiņu**. FSC tehnoloģija un uzlabotā matrica novērš daļiņu zudumu un nodrošina homogēnu pildvielu izkliedi.

Plāns slānis

Stipruma priekšrocības apvienojumā ar perfektu plūstamību... Lieliska adoptācija **bez iepriekšējas uzsildīšanas!**

G-CEM Try-in Paste

Pielaikošanas pastas G-CEM Try-in toņi **pilnībā atbilst** visiem četriem G-CEM Veneer toņiem. Pasta ir izgatavota uz ūdens bāzes, lai pēc lietošanas to varētu viegli notīrīt.



Avots: Avots: GC R&D, Japāna. Lietas materiālos ietvertie dati.

4. Aplicējiet G-Multi PRIMER



Piesaistās visiem restaurācijas materiāliem

G-Multi PRIMER pēc pareizas pirmapstrādes (kodināšanas vai apstrādes ar smilšstrūklu) nodrošina stabilu adhēziju ar visiem estētiskajiem restaurācijas materiāliem.

5. Cementēšana



Precīza aplicēšana

Tiksotropija un ilgs darba laiks nodrošina precīzu aplicēšanu.

6. Atlikuma notīrīšana



Viegla materiāla atlikumu notīrīšana

Pirms atlikumu notīrīšanas 1-2 sekundes īsā cietināšana ar gaismu nav obligāta. Pēc galīgās cietināšanas ar gaismu malas var viegli apstrādāt un nopolēt, iegūstot augsta līmeņa spīdumu, kas mazina zoba aplikuma veidošanos.

7. Gala rezultāts



Ilgnoturīgs rezultāts

Augsta krāsas stabilitāte un izcilas mehāniskās īpašības nodrošina ilgnoturīgu un kvalitatīvu gala rezultātu.

Rezultāts ir vienkārši pārsteidzošs.

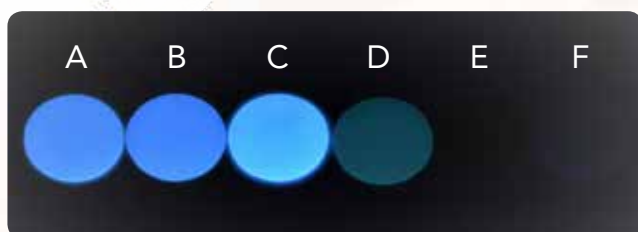
Lieliska veikspēja

G-CEM Veneer ir ļoti viegli aplicējams un **tam ir ļoti augsta nodilumizturība.**

Apvienojumā ar G-Premio BOND un G-Multi PRIMER tas spēj nodrošināt **stipru adhēziju ilgnoturīgam un estētiskam restaurācijas rezultātam.** Materiālam piemīt pastas kompozītiem līdzīgas mehāniskas īpašības, taču to ir viegli aplicēt, ko nodrošina zemā viskozitāte.



Ar Dr. J. Mattiussi atļauju, Itālija



Avots: GCC R&D
0,5 mm disku fluorescence. A: G-CEM Veneer; B: Variolink Esthetic; C: Panavia V5; D: NX3 Nexus; E: Calibri; F: RelyX Unicem

Dabiska estētika

G-CEM Veneer pielāgojas ikvienai prasīgai situācijai, nodrošinot **dabisku rezultātu.**

G-CEM Veneer fluorescences ir pielāgota dabisko zobu fluorescencesi. Tā būs neuzkrītoši redzama jebkuros apgaismojuma apstākļos.

Četri toņi – pilnīgs risinājums

Rūpīgi atlasīti **četri toņi** ar optimālu krāsas saplūšanas efektu pilnībā nodrošina perfektu krāsu integrāciju jebkurā situācijā. Ar pielaiķošanas pastu varat pārbaudīt, vai izvēlētais tonis dos jums vēlamo estētisko rezultātu.



A2



Caurspīdīgs



Necaurspīdīgs



Īpaši balts

G-CEM Veneer^{no} GC

Unikāla aplicēšana, ļoti augsta izturība.



A2

Standarta tonis, ko izmanto lielākajai daļai restaurāciju.



Caurspīdīgs

Ideāli piemērots ļoti plānai restaurācijas kārtai, lai saglabātu dabisko toni.



Necaurspīdīgs

Nepieciešamības gadījumā var izmantot pārkrāsotu substrātu krāsas maskēšanai.



Īpaši balts

Izmanto, lai pastiprinātu necaurspīdīgumu un spilgtumu pār ļoti baltu zobu efektam.

G-CEM Veneer	
G-CEM Veneer sākuma komplekts	
012383	2x G-CEM Veneer Refill A2 & TR, 2x Try-in Paste Refill A2 & TR, 1x G-Multi PRIMER, 1x G-Premio BOND, 45x adatas tipa uzgali
G-CEM Veneer atsevišķas šļirces 1 ml (1.7 g) + 10 uzgali	
012384	G-CEM Veneer A2
012385	G-CEM Veneer Translucent (TR)
012386	G-CEM Veneer Opaque (OP)
012387	G-CEM Veneer Bleach (BL)
G-CEM Try-in pasta 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
Pavadošie produkti	
901503	GC adatas tipa uzgali (30 gab.)
009553	GC G-Multi PRIMER 5 ml
009036	GC G-Premio BOND, Refill 5 ml

G-CEM Try-in Paste, G-CEM Veneer, G-Multi PRIMER un G-Premio BOND ir GC preču zīmes.
Calibra, NX3 Nexus, Panavia V5, RelyX Unicem un Variolink Esthetic DC nav GC preču zīmes.



Lai iegūtu detalizētas norādes par katru cementēšanas opciju, lejupielādējiet mūsu GC Luting Guide rokasgrāmatu.



GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info.gce@gc.dental
http://www.gceurope.com

GC Nordic AB
Latvijas birojs
Kurbada iela 3-3, Rīga
Mob.tālr. +371 29405119
ieva.jelisejeva@gc.dental
www.gceurope.com