

A fluidez perfeita



G-CEM™ Veneer da GC

Cimento de resina de
fotopolimerização para uma
elevada exigência estética com
procedimento restaurador fácil.

GC

G-CEM Veneer de GC

A fluidez perfeita

Um cimento estético de aplicação simples com elevadas propriedades mecânicas.

A **G-CEM Veneer** tem todos os ingredientes para garantir os resultados finais mais espantosos, para um sorriso confiante. O segredo está na sua fórmula idealmente equilibrada com **tecnologia de Revestimento de Silano de Cobertura Total (FSC)**. Este tratamento inovador por enchimento permite que se consiga um elevado grau de enchimento com uma repartição homogênea de agentes de enchimento na matriz. O resultado: **manuseamento único e excelentes propriedades físicas**.

Revestimento de Silano de Cobertura Total (FSC)

A G-CEM Veneer é feita utilizando a **mais recente inovação em tecnologia de enchimento (Revestimento de Silano de Cobertura Total, FSC)**. A superfície dos agentes de enchimento é quase completamente coberta pelo agente de ligação de silano, oferecendo uma ligação perfeita entre os agentes de enchimento e a matriz. Esta nova tecnologia permite dispersar uma **maior quantidade de agentes de enchimento (grau de enchimento 69% p/p)** de uma forma muito eficaz e resulta numa **consistência tixotrópica**.



Vantagens da tixotropia

Graças à nova tecnologia FSC, a G-CEM Veneer é **muito tixotrópica**. Mantém-se no lugar quando não é tocada e é fluida quando colocada sob pressão. Desta forma, toda a superfície da restauração é coberta uniformemente sem lacunas, reduzindo ao mínimo a espessura da película. O resultado: uma adaptação perfeita!

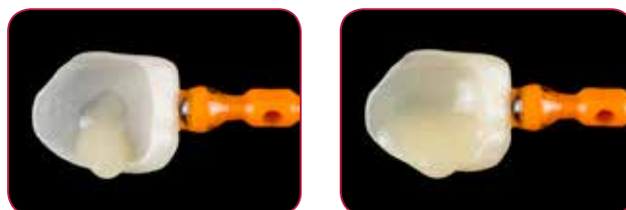
Outra vantagem da tecnologia FSC: **A G-CEM Veneer não é pegajosa**. Por essa razão, é fácil de aplicar com elevada precisão e **o excesso é fácil de remover**. A fluidez otimamente equilibrada faz com que o cimento seja particularmente eficaz e fácil de utilizar, em comparação com compósitos convencionais muito fluidos ou pré-aquecidos.

Esta consistência única faz da G-CEM Veneer o **parceiro ideal para todas as suas restaurações estéticas**.

G-CEM Veneer



Produto concorrente



Torne os passos difíceis mais fáceis.

Combinada com G-Multi PRIMER, um primário universal, e com G-Premio BOND, uma união universal, a G-CEM Veneer garante uma aderência estável e durável a todos os tipos de substratos e preparos. **A cimentação torna-se verdadeiramente padronizada.**

G-Premio BOND

G-Premio BOND é um **adesivo verdadeiramente universal** com uma fórmula comprovada, que **adere a todos os preparos**, para uma aderência forte e durável. O G-Premio BOND contém três monómeros funcionais para aderir a todos os preparos, quer seja a dentina, esmalte, metal ou compósito.

O G-Premio BOND pode ser utilizado nos **dois modos de condicionamento** recomendados para restaurações finas como facetas: condicionamento seletivo de esmalte ou condicionamento total.

Depois da fotopolimerização, a camada de união está fina e uniforme, permitindo uma **adaptação perfeita da restauração em qualquer momento.**

G-Multi PRIMER

O G-Multi PRIMER é um **primário universal** que usa três agentes químicos diferentes para garantir uma aderência durável em todas as situações. Ao adicionar silano ao primário e não à união, **a estabilidade da aderência é garantida.**



PASSOS DE APLICAÇÃO SIMPLES

0. Antes



Quatro tonalidades estéticas

A G-CEM Veneer vem em quatro tonalidades diferentes. Foram selecionadas com cuidado para fazer face a todas as necessidades estéticas.

1. Prova de restauração



Resultado final previsível

Com a pasta de prova pode prever com facilidade qual será o seu resultado final. Ajuda a selecionar a tonalidade e a opacidade corretas.

2. Condicionamento preparatório



Escolha o seu modo de condicionamento

Condicione as margens do esmalte ou utilize uma abordagem de condicionamento total para preparos mínimos que estejam localizados principalmente no esmalte.

3. Aplique G-Premio BOND



União a todos os substratos

A fórmula comprovada do G-Premio BOND garante a união a todos os substratos. É polimerizado separadamente e tão fino que não interfere com a colocação da restauração.

G-CEM Veneer

Excelente polimerização

A G-CEM Veneer pode ser fotopolimerizada de forma eficaz através de restaurações de <2 mm com translucidez suficiente. Indicada **para facetas, inlays e onlays de compósito e cerâmica**.

Extremamente resistente ao desgaste

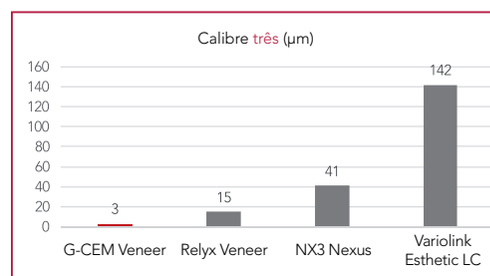
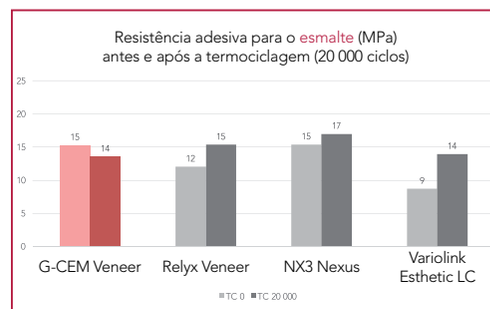
A superfície macia e brilhante é mantida ao longo do tempo devido a uma elevada resistência ao desgaste, **evitando a formação de intervalos marginais e resistindo à descoloração**. A tecnologia FSC e a matriz melhorada evitam a perda de partículas e garantem uma distribuição homogênea dos agentes de enchimento.

Espessura reduzida da película

Os benefícios da resistência combinados com a fluidez perfeita... É obtida uma excelente adaptação **sem a necessidade de pré-aquecimento!**

Pasta G-CEM Try-in

As tonalidades da pasta G-CEM Try-in **combinam perfeitamente** com as quatro tonalidades da G-CEM Veneer. São à base de água para uma remoção fácil após a aplicação.



Fonte: GC R&D, Japão. Dados em arquivo.

4. Aplique G-Multi PRIMER



União a todas as restaurações

Depois do pré-tratamento correto (condicionamento ou tratamento com jato de areia), o G-Multi PRIMER garante uma aderência estável a todos os materiais estéticos de restauração.

5. Cimentação



Apliação precisa

A tixotropia e o longo tempo de trabalho permitem uma aplicação precisa.

6. Remoção do excesso



Limpeza fácil

A remoção do excesso 1-2 segundos antes da polimerização é opcional. Depois da fotopolimerização final, as margens podem ser facilmente acabadas e polidas. A remoção do excesso 1-2 segundos antes da polimerização é opcional a retenção de placa.

7. Final



Resultado durável

A elevada estabilidade da cor e as excelentes propriedades mecânicas garantem um resultado final durável e de qualidade.

O seu desempenho vai ser espantoso.

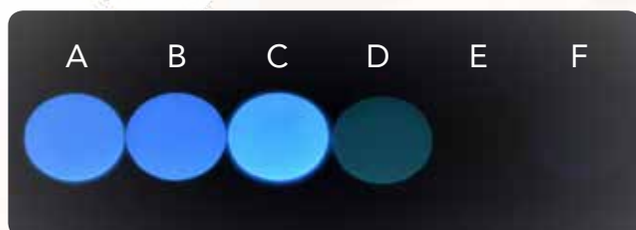
Desempenho superior

A G-CEM Veneer é muito concentrada e **extremamente resistente ao desgaste**.

Com o G-Premio BOND e o G-Multi PRIMER, garante **elevada resistência adesiva para restaurações duráveis e estéticas**. Tem propriedades mecânicas semelhantes aos compósitos pastosos, no entanto com o manuseamento fácil resultante da baixa viscosidade.



Cortesia do Dr. J Mattiussi, Itália



Fonte: GCC R&D

Fluorescência de discos de 0,5 mm. A: G-CEM Veneer; B: Variolink Esthetic; C: Panavia V5; D: NX3 Nexus; E: Calibri; F: RelyX Unicem

Estética natural

A G-CEM Veneer adapta-se a todos os casos esteticamente exigentes, proporcionando um **resultado natural**.

A **fluorescência** da G-CEM Veneer é ajustada à fluorescência dos dentes naturais. Vai aparecer discretamente sob todas as circunstâncias de iluminação.

Quatro tonalidades para todos os casos

Quatro tonalidades com um efeito de combinação otimizado foram selecionadas com cuidado para uma perfeita integração de cor em todos os casos, limitando o número de tonalidades necessário. Com a pasta de prova, pode confirmar que a tonalidade selecionada lhe dará o resultado estético desejado.



A2



Translúcido



Opaco



Branqueamento

G-CEM Veneer da GC

Manuseamento único, resistência superior.



A2

O padrão para cimentação da maior parte das suas peças protéticas.



Translúcido

Perfeito para restaurações muito finas para preservar a tonalidade natural.



Opaco

Utilizado para mascarar substratos descoloridos, quando necessário.



Branqueamento

Utilizado para aumentar a opacidade e brilho, quando se deseja dentes branco pérola.

G-CEM Veneer	
G-CEM Veneer Starter Kit	
012383	2x G-CEM Veneer Refill A2 & TR, 2x Try-in Paste Refill A2 & TR, 1x G-Multi PRIMER, 1x G-Premio BOND, 45x needle tips
G-CEM Veneer Refill 1 ml (1.7 g) + 10 dispensing tips	
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 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
Related products	
901503	GC dispensing tips long needle (30 pcs.)
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 e G-Premio BOND são marcas comerciais da GC. Calibra, NX3 Nexus, Panavia V5, RelyX Unicem e Variolink Esthetic DC não são marcas comerciais da GC.



Descarregue o nosso Guia de cimentação GC para obter instruções detalhadas para cada opção de cimentação.



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 IBÉRICA

Dental Products, S.L.
Edificio Codesa 2
Playa de las Américas 2, 1º, Of. 4
ES-28290 Las Rozas, Madrid
Tel. +34.916.364.340
Fax. +34.916.364.341
comercial.spain@gc.dental
<http://spain.gceurope.com>