



Fuerte hasta el núcleo

everX Flow™
de GC

Composite fluido reforzado
con fibras cortas
para reemplazar la dentina

GC

everX Flow de GC

Fuerte hasta el núcleo

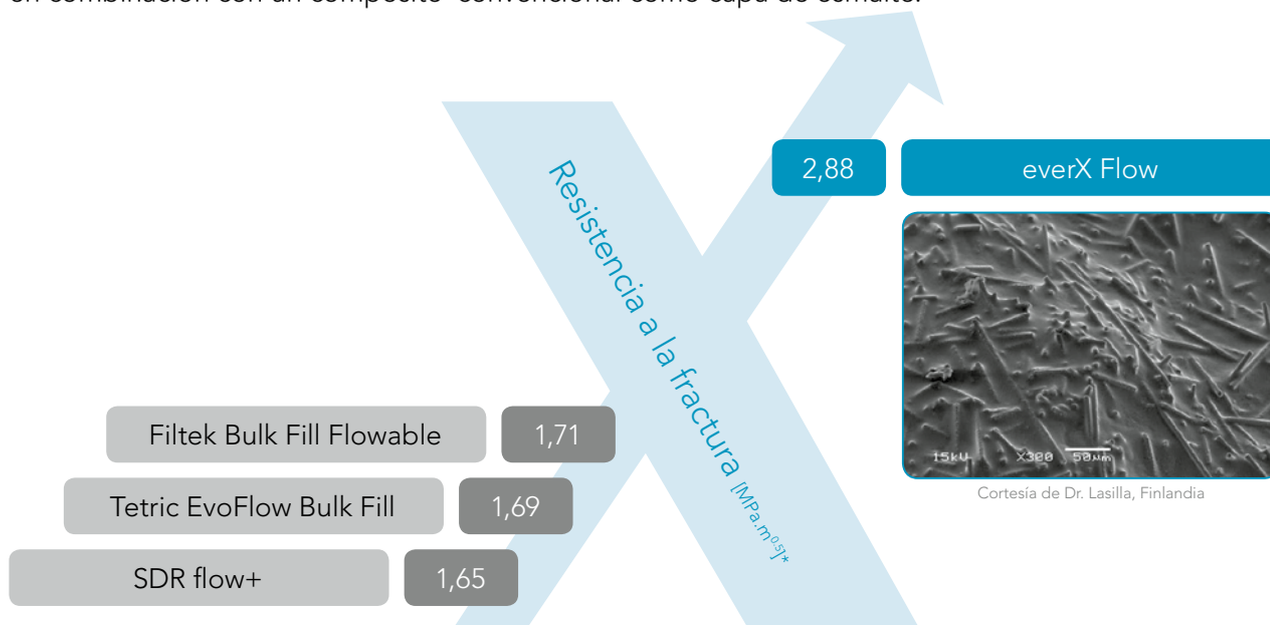
Descubra **everX Flow**, un composite fluido reforzado con fibras cortas destinado a **reemplazar la dentina y a reforzar las restauraciones**. Siguiendo el mismo principio que las vigas de acero en la construcción, las fibras de vidrio de everX Flow refuerzan las restauraciones y las **protegen de fisuras**.

Con su sencilla aplicación, sus dos colores y su increíble fuerza, everX Flow se convertirá en **su nuevo producto para todas las restauraciones que necesiten un núcleo fuerte**, así como en sus **reconstrucciones de muñones**.



Una **resistencia a la fractura** superior para restauraciones **duraderas**

La mayoría de los composites ofrecen unas características perfectas para sustituir el esmalte: alta resistencia a la abrasión y alta estética. Sin embargo, no son capaces de igualar la dentina en lo que se refiere a la resistencia a la fractura. everX Flow supera este aspecto y posee una **excelente resistencia a la fractura cercana a la de la dentina** gracias a una **alta cantidad de fibras cortas** fuertemente adheridas a la matriz de resina. Esto permite que el material **refuerce eficientemente grandes restauraciones posteriores**, en combinación con un composite convencional como capa de esmalte.



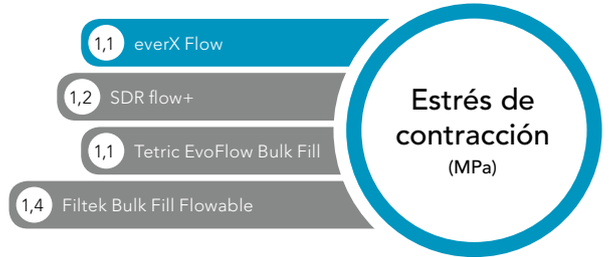
* Fuente: GCC R&D - Datos en archivo. Test realizado siguiendo ASTM E399-90 (1997).

Tixotropía perfecta para un **manejo sencillo** y una **gran adaptación**



Cortesía de Dr. Javier Tapia Guadix, España

Gracias a su tixotropía óptima, everX Flow se **adapta fácilmente a cualquier preparación y evita la aparición de burbujas**. Su fluidez controlada le permite su colocación en los molares **superiores sin que se caiga o se descuelgue**.



Fuente: GCC R&D – Datos en archivo.

Dos colores para dar respuesta a **todas sus necesidades**

Color Bulk
Profundidad de polimerización 5.5 mm

Óptimo para **cavidades posteriores profundas**

Color Dentin
Profundidad de polimerización 2.0 mm

Óptimo para **resultados más estéticos** y para **reconstrucción de muñones**

Óptimo para **reforzar** grandes cavidades y conseguir **resultados estéticos** a largo plazo



Preparación de la cavidad



Aplicación de **everX Flow** (color Dentin)



Capa final con **Essentia** (color Universal)



Situación post-operatoria

Cortesía de Georg Benjamin, Alemania



Preparación de la cavidad



Aplicación de **everX Flow** (color Bulk)



Capa final con **G-aenial Universal Injectable** (color A3)



Situación post-operatoria

Cortesía de Dr. Lucile Dahan, Francia



everX Flow de GC

Fuerte hasta el núcleo



Color Bulk
para cavidades profundas

Color Dentin
resultados altamente estéticos



Prepare la cavidad



En caso de cavidades Clase II, reconstruya la pared perdida con un composite



Rellene la cavidad con everX Flow



Resultado final tras cubrir con un composite convencional

everX Flow

012898	everX Flow, Syringe 2 ml (3.7g) Bulk
012899	everX Flow, Syringe 2 ml (3.7g) Dentin

Descubra también



G-Premio BOND
Adhesivo Universal



G-aenial Universal Injectable
Material restaurador inyectable de alta Resistencia



Essentia Universal
Composite Universal en pasta

everX Flow, Essentia, G-Premio BOND y G-aenial Universal Injectable son marcas registradas de GC.
Filtek Bulk Fill Flowable, SDR flow+ y Tetric EvoFlow Bulk Fill no son marcas registradas de GC.

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>

