



Resistente a partire  
dal nucleo

everX Flow™  
di GC

Composito fluido rinforzato  
con corti fibre per la  
sostituzione della dentina



# everX Flow di GC

## Resistente a partire dal nucleo

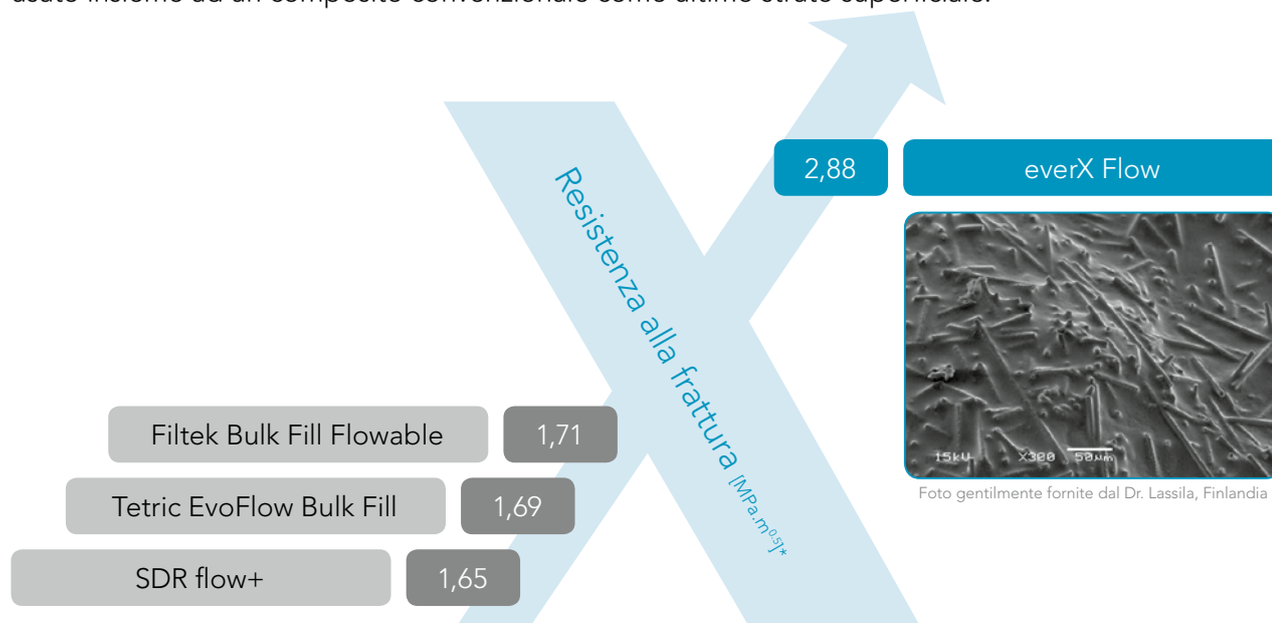
Scoprite **everX Flow**, il composito fluido rinforzato con corti fibre pensato appositamente **come sostituto della dentina e rinforzare i restauri**. Seguendo gli stessi principi dei tondini in ferro usati nell'edilizia, le fibre di vetro usate in everX Flow rinforzano i restauri e **prevengono la formazione di fratture**.

Grazie alla sua semplice applicazione, alle due masse disponibili e alla sua incredibile resistenza, everX Flow diventerà certamente il **prodotto di riferimento per tutti i restauri che necessitano di un nucleo forte**, oltre alle **preparazioni per la ricostruzione del moncone**.



## Una resistenza alla frattura superiore per grossi restauri duraturi

La maggior parte dei compositi presenta caratteristiche perfette per la sostituzione dello smalto: elevata resistenza all'usura ed estetica. Tuttavia, essi non sono in grado di eguagliare la dentina in termini di resistenza alla frattura. everX Flow risolve questo problema poiché ha un'**eccellente resistenza alla frattura, prossima a quella della dentina**, grazie all'**elevata quantità di corti fibre** inglobate alla matrice resinosa. Questo permette al materiale di **rinforzare efficacemente i restauri posteriori di grosse dimensioni**, usato insieme ad un composito convenzionale come ultimo strato superficiale.



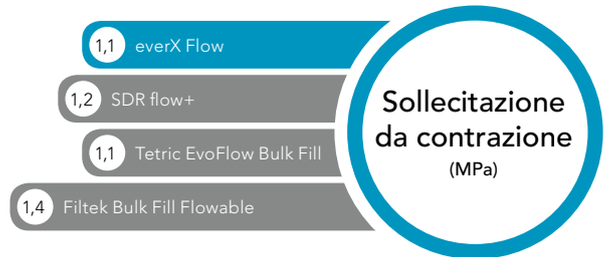
\* Fonte: Reparto Ricerca e Sviluppo di GCC – dati su file.  
Test eseguito secondo ASTM E399-90 (1997).

# Tissotropicità perfetta per una facile applicazione e un adattamento eccellente



Foto gentilmente fornita da Dr. Javier Tapia Guadix, Spagna

Grazie alla sua tissotropicità ottimale, everX Flow si **adatta facilmente a tutte le preparazioni** e contribuisce a **evitare la formazione di porosità**. Inoltre, il suo scorrimento controllato permette di applicarlo anche sui molari superiori **senza colare**.



Fonte: Reparto Ricerca & Sviluppo di GCC – dati su file.

## Due masse per soddisfare tutte le esigenze

**Massa Bulk**  
Profondità di polimerizzazione: 5.5 mm

Ideale per **cavità posteriori profonde**

**Massa Dentin**  
Profondità di polimerizzazione: 2.0 mm

Ideale per risultati **più estetici** e per la **stratificazione del moncone**

Ideale per **rinforzare** le cavità di grosse dimensioni e ottenere **risultati estetici** a lungo termine



Preparazione della cavità



Applicazione di **everX Flow** (massa Dentin)



Ultimo strato realizzato con **Essentia** (massa Bulk)



Restauro ultimato

Foto gentilmente fornite da Georg Benjamin, Germania



Preparazione della cavità



Applicazione di **everX Flow** (massa Bulk)



Ultimo strato realizzato con **G-aenial Universal Injectable** (colore A3)



Restauro ultimato

Foto gentilmente fornite dalla Dr Lucile Dahan, Francia

# everX Flow di GC

## Resistente a partire dal nucleo



**Massa Bulk**  
per le cavità  
profonde

**Massa Dentin**  
per risultati  
altamente  
estetici



Preparare la cavità



Nel caso di una cavità di II classe,  
costruire le pareti mancanti con un  
composito convenzionale



Riempire la cavità con everX Flow



Restauro ultimato

### everX Flow

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

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

## Scoprite anche



**G-Premio BOND**  
Adesivo universale



**G-aenial Universal Injectable**  
Materiale iniettabile ad elevata  
resistenza per restauri



**Essentia Universal**  
Composito universale in pasta

everX Flow, Essentia, G-Premio BOND e G-aenial Universal Injectable sono marchi commerciali di GC.  
Filtek Bulk Fill Flowable, SDR flow+ e Tetric EvoFlow Bulk Fill non sono marchi commerciali di 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 ITALIA S.r.l.**  
Via Calabria 1  
I-20098 San Giuliano  
Milanese  
Tel. +39.02.98.28.20.68  
Fax. +39.02.98.28.21.00  
info.italy@gc.dental  
<http://italy.gceurope.com>