

# GC everX Flow

## Čvrst do temelja



- Bulk boja za duboke kavite
- Dentinska boja za visoko estetske rezultate



Preparacija kavite



Kod kavite klase II, stranice koje nedostaju izraditi iz konvencionalnog kompozita



Kavitet ispuniti kompozitom everX Flow



Završni rezultat nakon prekrivanja konvencionalnim kompozitom

### everX Flow

012900	everX Flow, špric 2 ml (3,7 g) bulk boja EEP
012901	everX Flow, špric 2 ml (3,7 g) dentinska boja EEP

## Otkrijte i



G-Premio BOND  
Univerzalno sredstvo za spajanje



G-aenial Universal Injectable  
Restaurativni kompozit za  
ubrizgavanje visoke čvrstoće



Essentia Universal  
Univerzalni kompozit u pasti

everX Flow, Essentia, G-Premio BOND i G-aenial Universal Injectable su zaštitni znaci kompanije GC.  
Filtek Bulk Fill Flowable, SDR flow+ i Tetric EvoFlow Bulk Fill nisu zaštitni znaci kompanije GC.

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

**GC EUROPE N.V.**  
GCEO Serbia  
Dimitrija Tucovića 119,  
6th floor, ap.35  
RS - 11000 Beograd  
Tel. +381.11.24.05.419  
Fax. +381.11.24.05.419  
Mob. +381.63.78.82.777  
[info.serbia@gc.dental](mailto:info.serbia@gc.dental)  
<https://europe.gc.dental/sr-RS>

## Čvrst do temelja



GC  
everX Flow™

Tečni kompozit  
ojačan kratkim vlaknima  
za nadoknadu dentina

,'GC,'

,'GC,'

# GC everX Flow

## Čvrst do temelja

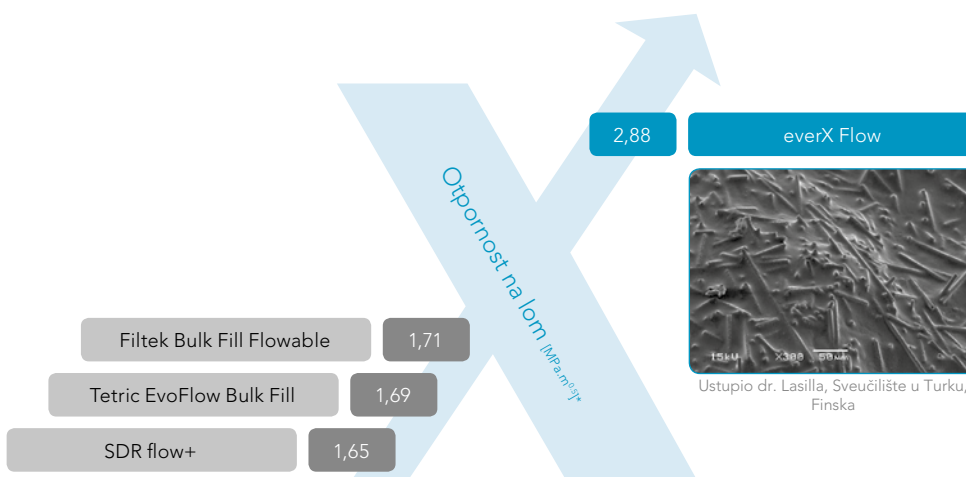
Otkrijte **everX Flow**, tečni kompozit ojačan kratkim vlaknima, namenjen za **nadoknađivanje dentina i ojačanje ispuna**. Prema istim načelima kao i kod gvozdenih armatura u građevinarstvu, staklena vlaka u kompozitu everX Flow ojačavaju ispune i **sprečavaju njihovo pucanje**.



Svojom jednostavnom primenom, sa dve boje i neverovatnom čvrstinom, everX Flow će postati **vaš novi pouzdani proizvod za sve restauracije kojima je potrebna čvrsta osnova**, kao i kod **preparacija za nadogradnju**.

### Izvrsna otpornost na pucanje za dugotrajne velike ispune

Većina kompozita nudi savršena svojstva za nadoknađivanje gledi: visoku otpornost na trošenje i visoku estetiku. Međutim, ne mogu se meriti sa dentinom u pogledu otpornosti na lomove. everX Flow rešava taj problem i ima svojstvo **izvrsne otpornosti na lom gotovo kao dentin**, zahvaljujući **velikoj količini kratkih vlakana** čvrsto vezanih za smolastu matricu. To omogućava **uspešno ojačanje velikih bočnih ispuna**, u kombinaciji sa konvencionalnim kompozitom kao gleđnim slojem.



\* Izvor: GCC istraživanje i razvoj - podaci u arhivi.  
Testirano sukladno ASTM E399-90 (1997).

### Savršena tiksotropnost za **lako postavljanje i izvrsno prilagođavanje**



Ustupio dr. Javier Tapia  
Gaudiix, Španija

Zahvaljujući optimalnoj tiksotropnosti, everX Flow će se lako **prilagoditi svakoj preparaciji** i pomoći da se **izbegne poroznost**. Njegovo kontrolišano tečenje takođe omogućava postavljanje na gornjim kutnjacima **bez curenja**.

- 1,1 everX Flow
- 1,2 SDR flow+
- 1,1 Tetric EvoFlow Bulk Fill
- 1,4 Filtek Bulk Fill Flowable

Sila pri kontrahovanju (MPa)

Izvor: GCC istraživanje i razvoj - podaci u arhivi.

### Dve boje za rešenje **svih potreba**

**Bulk boja**  
(nanošenje u debelim slojevima)  
Dubina stvrdnjavanja 5,5 mm

Optimalno za **duboke bočne kavitete**

**Dentinska boja**  
Dubina stvrdnjavanja 2,0 mm

Optimalno za **visoko estetske rezultate i za nadogradnju**

### Optimalno za **ojačanje velikih kaviteti** i postizanje dugoročno **estetskih rezultata**



Preparacija kavite



Nanošenje kompozita everX Flow (dentinska boja)



Završni sloj Essentia kompozita (univerzalna boja)



Izgled nakon restauracije



Preparacija kavite



Nanošenje kompozita everX Flow (bulk boja)



Završni sloj s G-aenial Universal Injectable (A3 boja)



Izgled nakon restauracije

Ustupio Georg Benjamin, Nemačka

Ustupio dr. Lucile Daham, Francuska