

# GC everX Flow

## Čvrst do temelja



**Bulk  
boja**  
za duboke  
kavitete

**Dentinska  
boja**  
za visoko  
estetske  
rezultate



Preparacija kaviteta



Kod kaviteta klase II, stijenke koje nedostaju izraditi iz konvencionalnog kompozita



Kavitet ispuniti kompozitom everX Flow



Završni rezultat nakon prekrivanja konvencionalnim kompozitom

| everX Flow |   |
|------------|---|
| 012900     | everX Flow, šprica 2 ml (3,7 g) "Bulk" boja EEP             |
| 012901     | everX Flow, šprica 2 ml (3,7 g) Dentin (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  
www.gceurope.com

**GC EUROPE N.V.**  
GCEEO Bosnia and Herzegovina  
Carice Milice 11  
BA - 78000 Banja Luka  
Tel. +387.51.470.736  
Fax. +387.51.470.736  
info.bosniaherzegovina@gc.dental  
www.eeo.gceurope.com

Z O L F BA 19 02 07/19

## Čvrst do temelja

GC  
everX Flow™

Kratkim vlaknima pojačan  
tekući kompozit za  
nadomještanje dentina

# GC everX Flow

## Čvrst do temelja

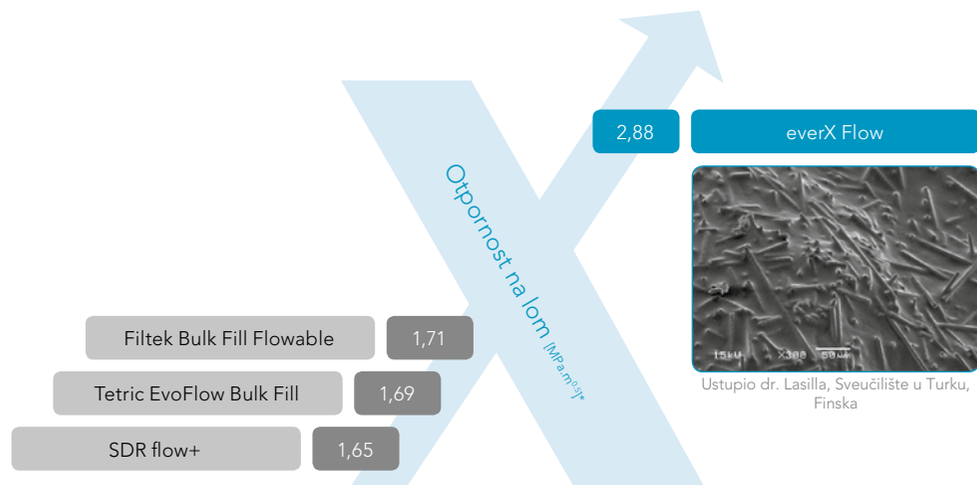
Otkrijte **everX Flow**, kratkim vlaknima pojačan tekući kompozit, namijenjen za **nadomještanje dentina i pojačanje restauracija**. Prema istim načelima kao i kod željeznih armatura u građevinarstvu, staklena vlakna u kompozitu everX Flow pojačavaju restauracije **spriječavaju njihovo pucanje**.

Svojom jednostavnom primjenom, s dvije boje i nevjerovatnom čvrstoćom, everX Flow će postati **vaš novi pouzdani proizvod za sve restauracije kojima je potrebna čvrsta osnova**, kao i kod preparacija za nadogradnju.



### Izvrсна otpornost na pucanje za dugotrajne velike ispune

Većina kompozita nudi savršena svojstva za nadomještanje cakline: visoku otpornost na trošenje i visoku estetiku. Međutim, ne mogu se mjeriti s dentinom u pogledu otpornosti na lom. everX Flow rješava taj problem i ima svojstvo **izvršne otpornosti na lom gotovo kao dentin**, zahvaljujući **velikoj količini kratkih vlakana čvrsto vezanih za smolastu matricu**. To omogućuje **učinkovito pojačanje velikih restauracija u stražnjem području**, u kombinaciji s konvencionalnim kompozitom kao caklinskim slojem.



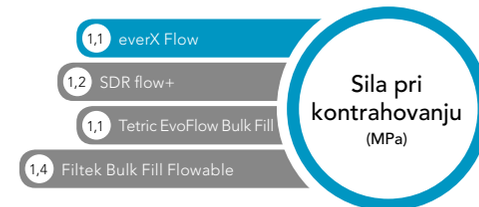
\* Izvor: GCC istraživanje i razvoj - Podaci u arhivi. Testirano sukladno ASTM E399-90 (1997).

### Savršena tiksotropnost za lako postavljanje i izvrsnu prilagodbu



Zahvaljujući optimalnoj tiksotropnosti, everX Flow će se lako **prilagoditi svakoj preparaciji** i pomoći **izbjegnuti poroznost**. Njegovo kontrolirano tečenje također omogućuje postavljanje na gornjim kutnjacima **bez curenja**.

Ustupio dr. Javier Tapia Guadix, Španija



Izvor: GCC istraživanje i razvoj - Podaci u arhivi.

### Dvije boje za rješenje svih potreba

**"Bulk" boja** (nanošenje u debelim slojevima)  
Dubina stvrdnjavanja 5.5 mm

Optimalno za **duboke kavitete u stražnjem području**

**Dentin (dentinska) boja**  
Dubina stvrdnjavanja 2.0 mm

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

### Optimalno za pojačanje velikih kaviteta i postizanje dugoročno estetskih rezultata



Preparacija kaviteta



Nanošenje kompozita **everX Flow** (Dentin (dentinska) boja)



Završni sloj **Essentia** kompozita (Universal (univerzalna) boja)



Izgled nakon restauracije

Ustupio Georg Benjamin, Njemačka



Preparacija kaviteta



Nanošenje kompozita **everX Flow** ("Bulk" boja)



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



Izgled nakon restauracije

Ustupila dr. Lucile Dahlan, Francuska