

everX Flow od GC

Pevnosť až k jadr



Bulkový odtieň
pre hlboké kavity

Dentinový odtieň
pre vysoko estetické výsledky



Preparácia kavity



V prípade kavity II. triedy vytvorte chýbajúce steny bežným kompozitom



Vypĺňte kavitu kompozitom everX Flow



Konečný výsledok po prekrytí bežným kompozitom

everX Flow	
012900	everX Flow, striekačka 2 ml (3,7 g) odtieň Bulk EEP
012901	everX Flow, striekačka 2 ml (3,7 g) odtieň Dentin EEP

Objavte tiež



G-Premio BOND
Univerzálny bond



G-aenial Universal Injectable
Vysoko pevný zatekavý kompozit



Essentia Universal
Univerzálny pastový kompozit

everX Flow, Essentia, G-Premio BOND a G-aenial Universal Injectable sú ochranné známky spoločnosti GC. Filtek Bulk Fill Flowable, SDR flow+ a Tetric EvoFlow Bulk Fill nie sú ochrannými značkami spoločnosti 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.
GC EEO Slovakia
Raková 1441
SK - 023 51 Raková / Čadca
Tel. +421.911.570.999
Fax. +421.414.000.264
info.slovakia@gc.dental
www.eeo.gceurope.com

GC

Pevnosť až k jadr

everX Flow™
od GC

Krátkymi vláknami zosilnený
zatekavý kompozit
pre náhradu dentínu

GC

everX Flow od GC

Pevnosť až k jadru

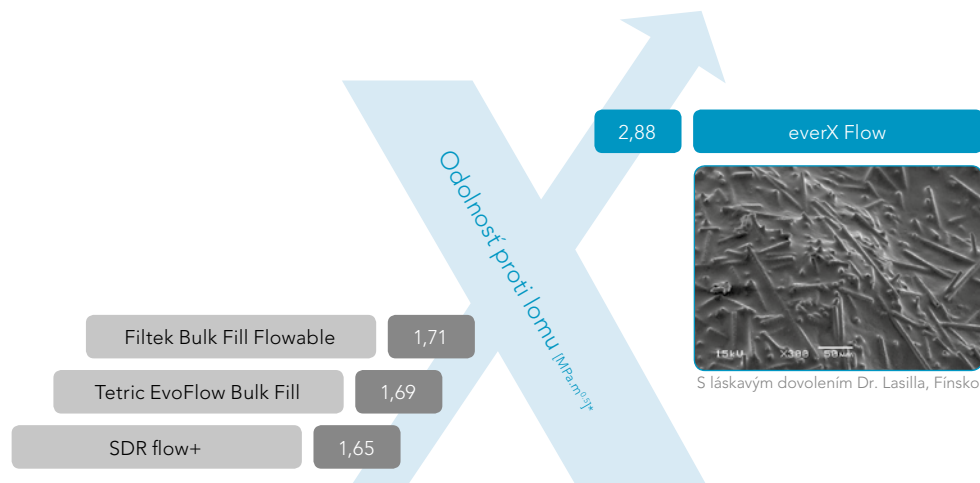
Objavte **everX Flow**, zatekavý kompozit zosilnený krátkymi sklenenými vláknami vytvorený na **nahradenie dentínu a zosilnenie výplní**. Podľa rovnakého princípu, ako kovová výstuž v konštrukcii (armatúra), aj sklenené vlákna v everX Flow zosilňujú výplne a **zabraňujú ich praskaniu**.

Vďaka svojej jednoduchej aplikácii, dvom odtieňom a svojej neuveriteľnej pevnosti sa everX Flow čoskoro stane **Vaším novým vyhľadávaným výrobkom pre všetky Vaše výplne s pevným jadrom**, ako aj pre **dostavbu pahýľov**.



Vynikajúca odolnosť voči zlomeniu pre trvalé veľké výplne

Väčšina kompozitov ponúka dokonalé vlastnosti pre náhradu skloviny: vysokú odolnosť proti opotrebovaniu a estetiku. Pokiaľ však ide o odolnosť voči zlomeniu, nedokážu sa vyrovnáť dentínu. everX Flow rieši tento problém a vyznačuje sa **vynikajúcou odolnosťou voči zlomeniu takmer zhodnou s dentínom**, a to vďaka **vysokému podielu krátkych vlákien**, pevne viazaných na živcovú maticu. To umožňuje, aby tento materiál **účinne spevňoval veľké posteriórne výplne** v kombinácii s konvenčným kompozitom ako vrstvou skloviny.



* Zdroj: GCC R&D - Údaje v archíve. Test realizovaný podľa ASTM E399-90 (1997).

Vynikajúce tixotropné vlastnosti pre jednoduchú aplikáciu a dokonalé prispôsobenie

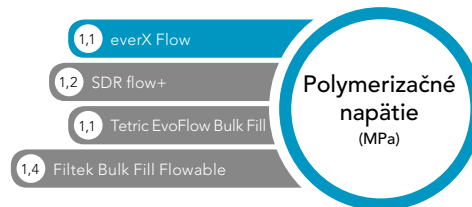


Vďaka svojim optimálnym tixotropným vlastnostiam sa everX Flow ľahko **prispôsobí každej preparácii** a pomáha **predchádzať pórovitosti**.

Jeho kontrolovaný tok Vám tiež umožňuje aplikovať ho na **horné moláre bez stekania**.



S láskavým dovolením Dr. Javier Tapia Guadix, Španielsko



Zdroj: GCC R&D - údaje v archíve.

Dva odtiene pre splnenie všetkých Vašich potrieb



Optimálny pre **hlboké posteriórne kavity**



Optimálny pre **estetickéjšie výsledky** a pre **dostavbu pahýľa**

Optimálny pre spevnenie veľkých kavití a dosiahnutie dlhodobých estetických výsledkov



Preparácia kavity



Aplikácia **everX Flow** (Dentínový odtieň)



Finálna vrstva s kompozitom **Essentia** (Univerzálny odtieň)



Situácia po ošetrení

S láskavým dovolením Dr. Georg Benjannin, Nemecko



Preparácia kavity



Aplikácia **everX Flow** (Bulkový odtieň)



Finálna vrstva s **G-aenial Universal Injectable** (odtieň A3)



Situácia po ošetrení

S láskavým dovolením Dr. Lucile Dahhan, Francúzsko