



Sterk tot in de kern

everX FlowTM
van GC

Vezelversterkte flowable
composiet voor
het vervangen van dentine

GC

everX Flow van GC

Sterk tot in de kern

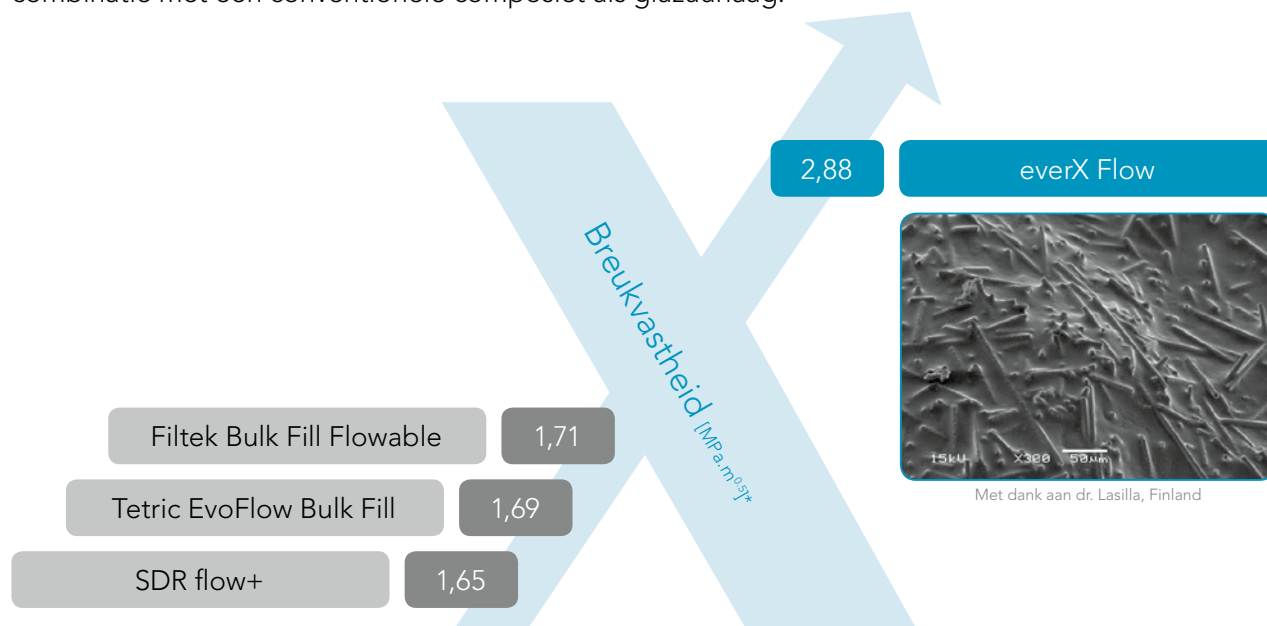
Ontdek **everX Flow**, een met korte vezels versterkte flowable composiet, ontworpen voor het **vervangen van dentine en verstevigen van restauraties**. Zoals een wapening in beton, versterken de glasvezels in everX Flow restauraties en **voorkomen dat ze barsten**.

everX Flow is een eenvoudige applicatie, beschikbaar in **2 kleuren** en **ongelooflijk sterk**. Het is geschikt voor al uw restauraties **waarbij een sterke voorgevormde stomp nodig** is en voor alle **voorbereidingen van de stomppbouw**.



Een superieure **breukvastheid** voor duurzame grote restauraties

De meeste composieten hebben eigenschappen waardoor ze bijzonder geschikt zijn voor gebruik als glazuurvervanging: hoge slijtvastheid en esthetische waarde. De breukvastheid van dentine kunnen ze echter niet evenaren. everX Flow lost dit probleem op met een **uitstekende breukvastheid die te vergelijken is met die van dentine** dankzij een grote hoeveelheid korte vezels die stevig hechten aan de kunstharzmatrix. Hierdoor kan het materiaal **grote posterieure restauraties doeltreffend versterken** in combinatie met een conventionele composiet als glazuurlaag.



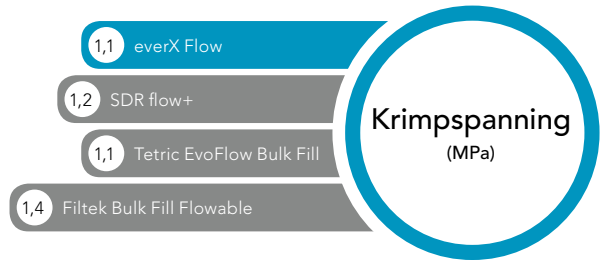
Bron: GCC R&D - Niet-gepubliceerde gegevens.
Test uitgevoerd volgens ASTM E399-90 (1997).

Perfekte thixotropie voor eenvoudig aanbrenge en een uitstekende adaptatie



Met dank aan Dr Javier Tapia Guadix, Spanje

Dankzij zijn optimale thixotropie zal everX Flow zich gemakkelijk aan elke preparatie aanpassen en porositeit helpen afbreken. Dankzij de gecontroleerde flow is het gemakkelijk in de bovenste elementen aan te brengen zonder dat het wegvloeit.



Bron: GCC R&D - Niet-gepubliceerde gegevens.

Twee kleuren om aan al uw behoeften te voldoen

Bulkkleur
Uithardingsdiepte 5.5 mm

Voor **diepe posterieure caviteiten**

Dentinekleur
Uithardingsdiepte 2.0 mm

Voor **meer esthetische resultaten** en voor **stompopbouw**

Ideaal om grote caviteiten te versterken en langdurige esthetische resultaten te verkrijgen



Preparatie van caviteiten



Applicatie van **everX Flow** (dentinekleur)



Eindlaag met **Essentia** (universele kleur)



Resultaat

Met dank aan Georg Benjamin, Duitsland



Preparatie van caviteiten



Applicatie van **everX Flow** (bulkkleur)



Eindlaag met **G-aenial Universal Injectable** (A3-kleur)



Resultaat

Met dank aan dr. Lucie Dahan, Frankrijk



everX Flow van GC

Sterk tot in de kern



Bulkkleur
voor diepe
caviteiten

**Dentine-
kleur**
voor
esthetische
resultaten



De caviteit prepareren



In geval van een klasse II-caviteit moeten de ontbrekende wanden met een conventionele composiet worden opgebouwd



Vul de caviteit met everX Flow



Eindresultaat na bedekking met een conventionele composiet

everX Flow

012898	everX Flow, Spuit 2 ml (3.7g) Bulk
012899	everX Flow, Spuit 2 ml (3.7g) Dentine

Ontdek ook



G-Premio BOND
Universele adhesief



G-aenial Universal Injectable
Uiterst sterke injecteerbare
restauratiecomposiet



Essentia Universal
Universele pastacomposiet

everX Flow, Essentia, G-Premio BOND en G-aenial Universal Injectable zijn handelsmerken van GC.
Filtek Bulk Fill Flowable, SDR flow+ en Tetric EvoFlow Bulk Fill zijn geen handelsmerken van 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>